







Item







# Wissenschaft und Offenbarung

## in ihrer Harmonie.

Von

**Dr. J. E. Orti y Lara,**

Professor an der Central-Universität zu Madrid und Mitglied  
der römischen Akademie des h. Thomas von Aquin.

---

Preisgekrönt von der königlichen Akademie der Moral- und  
Staats-Wissenschaften zu Madrid.

---

Autorisierte Übersetzung

von

**Dr. Ludwig Schütz,**

Professor der Philosophie am Priesterseminar zu Trier.

---

**Paderborn.**

Druck und Verlag von Ferdinand Schöningh.

1884.



## Analytisches Inhalts-Verzeichnis.

---

Vorrede des Übersetzers, S. IX—XII; Vorrede des Verfassers, S. XIII—XIX.

**Einleitung**, S. 1—28: 1. Berechtigtes Verlangen, die Übereinstimmung der Wissenschaft mit der Religion zu erkennen; — 2. die wahre Freiheit der Wissenschaft; — 3. die Wissenschaft wird materialistisch, wenn sie sich von Gott lossagt; — 4. was der Rationalismus sei und wohin der alte wie der moderne Materialismus führe; — 5. das große Problem unserer Tage ist die Verbindung der Religion mit der Wissenschaft; — 6. die Kirche war immer eine Freundin und Beschützerin der wahren Wissenschaft; — 7. die christlichen Urkunden beweisen diese Wahrheit; — 8. Zeugnisse dafür von Klemens von Alexandrien, von Gregor von Nyssa und von Gregor von Nazianz; — 9. Zeugnisse der Väter des Abendlandes für dieselbe Wahrheit; — 10. zwei Gattungen von natürlichen Erkenntnissen neben denen der Philosophie; — 11. andere Zeugnisse für jene Wahrheit; — 12. Verschwörung einiger ungläubigen Gelehrten gegen den katholischen Glauben in der Zeit nach der Glaubensspaltung in Deutschland und eitle Befürchtungen gewisser Katholiken; — 13. Beruhigung der Katholiken und feierliche Worte des Vatikanischen Konzils; — 14. genaue Abgrenzung der gegenwärtigen Beweisführung und streng wissenschaftlicher Charakter derselben; — 15. Entwicklung und Rechtfertigung des Plans zu diesem Werke.

**Erster Teil** (Zwischen der Religion und der Wissenschaft kann es keine Widersprüche geben, weil sie aus demselben Princip hervorgehen), S. 29—74: 16. Darlegung der ersten hier zu beweisenden Wahrheit; — 17. Hoheit und Würde der Vernunft nach den Aussprüchen der Philosophen und Kirchenväter; — 18. erster Titel, woraufhin die menschliche Vernunft in gewisser Weise unfehlbar ist, darin bestehend, daß der Geist des Menschen aus Nichts geschaffen worden; — 19. ein anderer Titel dafür ist die ihm von Gott verliehene Hinneigung zur Erkenntnis der Wahrheit; — 20. Urteil über die Lehre Jouffroys inbetreff der Wahrhaftigkeit unserer Intelligenz; — 21. in welchem andern Sinne man sagen könne, daß die Vernunft des Menschen ein von Gott herstammendes Licht sei; — 22. Bestätigung dieser Wahrheit durch die Lehre von der Mitwirkung Gottes bei den Akten der

geschaffenen Vernunft, wodurch diese die Wahrheit erkennt; — 23. Wiederholung und Schlufs der Lehre, dafs Gott das Licht unsers Geistes ist; — 24. genaue Formulierung des hier zu führenden Beweises; — 25. der nämliche Beweis in den Worten des h. Thomas von Aquin; — 26. Bestätigung dieser Argumente durch die Praxis der katholischen Gelehrten; — 27. die termini oder Endglieder der zu beweisenden These; — 28. Wissenschaft und Wahrscheinlichkeit in Gott; — 29. hat sich Gott gewürdigt, zu den Menschen zu reden? — 30. die Thatsache der Offenbarung; — 31. Angabe der Beweise für diese Thatsache; — 32. Wirkung dieser Beweise in den Gemüthern der Ungläubigen und Verstocktheit derselben; — 33. Einwendungen des Unglaubens und vorläufige Bemerkung darüber; — 34. Einwendungen, welche aus einer falschen Idee von Gott herkommen; — 35. solche, welche einer falschen Idee von dem menschlichen Geiste entspringen; — 36. Ausspruch Rousseaus und Antwort darauf; — 37. die geträumte Autonomie der Vernunft ist die erste Wurzel und Quelle des Unglaubens; — 38. in welchem Sinne die Autonomie der Vernunft wahr und zulässig und in welchem sie falsch und verwerflich sei; — 39. Unvollkommenheit unserer gegenwärtigen Erkenntnis; — 40. die Vernunft ist von Gott abhängig; — 41. Notwendigkeit äufserer Hülfsmittel für die wissenschaftlichen Studien; — 42. die Unzulänglichkeit der Vernunft wurde schon von den Alten anerkannt; — 43. bewunderungswürdige Züge der göttlichen Vorsehung in der Gründung der Kirche; — 44. die Vernunft mufs die Entscheidungen und Lehren der Kirche in Ehren halten; — 45. Schlufswort dieses Theils.

**Zweiter Teil (Beweis für die nämliche Wahrheit, hergenommen von der Objekts-Verschiedenheit zwischen der Wissenschaft und der Religion), S. 75—186:** 46. zwei grundverschiedene Gebiete von Erkenntnissen; — 47. Aufgabe des gegenwärtigen Beweises.

**Erstes Kapitel (Wissenschaft und Religion unterscheiden sich durch ihr eigentümliches Objekt):** 48. was das Objekt der Wissenschaft bilde; — 49. Grenzen des wissenschaftlichen Gebietes; — 50. das Gebiet der Dinge, welche die Vernunft betrachtet und nicht hervorbringt; — 51. das übernatürliche Gebiet ist das Objekt des Glaubens; — 52. was der Name Natur bezeichne; — 53. dem Menschen ist es nicht gegeben, in diesem Leben die Wesenheit Gottes intuitiv zu erkennen; — 54. es ist nicht möglich, dafs der Mensch durch seine eigenen Kräfte zur Erkenntnis Gottes gelange; — 55. Notwendigkeit der Offenbarung, um die Geheimnisse der übernatürlichen Ordnung zu erkennen; — 56. zwei Zustände in der Teilnahme an dem göttlichen Leben; — 57. das Gebiet des Übernatürlichen in seiner ganzen Fülle; — 58. die wahre Religion besteht in der Erkenntnis Jesu Christi; — 59. Wahrheiten der natürlichen Ordnung, auch in Folge der übernatürlichen Offenbarung erkannt.

**Zweites Kapitel (Religion und Wissenschaft können, weil selbständig in ihren Sphären, nicht miteinander in Streit geraten):** 60. die übernatürliche Ordnung unterstellt die natürliche; —

61. Einteilung des Objekts der Wissenschaft, Physik und Metaphysik; — 62. Objekt der exakten Wissenschaften; — 63. die Physik, Mechanik, Astronomie und Chemie; — 64. die Botanik, Zoologie, Anthropologie und Geologie mit der Geognosie und Geogenie; — 65. die Metaphysik; — 66. die Sphäre der Wissenschaft ist ungeheuer groß und dabei doch begrenzt; — 67. Unbegreiflichkeit der Glaubensgeheimnisse für die Wissenschaft; — 68. wie vernünftig das sei, was die Kirche von der Wissenschaft mit Bezug auf das Gebiet des Glaubens fordert; — 69. Einwendung gegen diese Forderung und Widerlegung der Einwendung; — 70. der katholische Gelehrte wird nicht gehindert, die Wahrheiten des Glaubens, welche zugleich der Vernunft zugänglich sind, auch für wissenschaftliche Wahrheiten zu halten; — 71. ein beredtes Zeugnis dafür, von der Untersuchung über die Einheit des Menschengeschlechtes hergenommen; — 72. der Wissenschaft werden von der Theologie und der Kirche eigene Principien samt einer eigenen Methode zuerkannt; — 73. Rechte und Pflichten der Vernunft und der Wissenschaft gegenüber der katholischen Religion; — 74. unter den Christen gedeiht und blüht die Wissenschaft mehr, als unter den übrigen Menschen.

Drittes Kapitel (Friedensbündnis zwischen Wissenschaft und Religion): 75. die Religion bekräftigt die rechtmäßigen Schlussfolgerungen der Vernunft und ladet sie ein, die übernatürlichen Wahrheiten, insbesondere die geoffenbarten Geheimnisse, zu betrachten; — 76. die katholischen Dogmen sind die Samenkörner der Wissenschaften; — 77. die alten Philosophen tranken aus den Quellen der Offenbarung; — 78. Ursprünge der christlichen Wissenschaft; — 79. Fortschritte derselben; — 80. der Katholicismus in seinen Beziehungen zu den Fortschritten der Naturwissenschaften; — 81. die Religiosität der Wissenschaft in ihren ausgezeichnetsten Vertretern; — 82. Urteil des Pater Secchi über den vorliegenden Punkt; — 83. andere Reflexionen hierüber; — 84. Dienste, welche die Wissenschaft, insbesondere die Philosophie der Theologie leistet; — 85. die Mathematik und die Notwendigkeit eines geistigen Subjekts für dieselbe; — 86. Harmonie der Chemie mit der h. Schrift; — 87. Zeugnisse für die Harmonie zwischen Bibel und Natur; — 88. Resultate der Geologie nach der Zusammenstellung Bosizios; — 89. Bestätigung seiner Meinung durch andere Gelehrte; — 90. wie wenig die gelehrtesten Geologen von dem Erdinnern wissen; — 91. die h. Schrift hat nicht die Bestimmung, den Menschen Physik und Naturwissenschaft zu lehren; — 92. Regeln des h. Augustin und des h. Thomas über die Auslegung der h. Schrift; — 93. verschiedene Bedeutungen des Wortes ‚Tag‘; — 94. über die Berechnung der biblischen Zeiten; — 95. was man von den angeblichen Präadamiten zu halten habe; — 96. kosmogonische wie geologische Hypothesen, welche alle zulässig sind, weil sie mit der mosaïschen Erzählung nicht in Widerspruch treten; — 97. Gründe, worauf die wörtliche Auslegung der Genesis sich stützt; — 98. wunderbare Harmonie zwischen den Resultaten der Wissenschaft

und dem Berichte des Moses; — 99. die von Moses berichteten Thatfachen werden, freilich mehr oder weniger entstellt, durch die Überlieferungen, Sprachen, Monumente, Institutionen und Glaubenslehren des heidnischen Altertums bestätigt; — 100. Bestätigung des mosaischen Berichts durch neue Entdeckungen; — 101. die ursprüngliche Einheit der Sprache nach der h. Schrift und der Philologie; — 102. die menschliche Wissenschaft und die göttliche Providenz.

**Dritter Teil (Die Wissenschaft kann den katholischen Dogmen nicht widersprechen, ohne sich selbst zu leugnen), S. 187—317.**

**Erstes Kapitel (Die falsche Wissenschaft):** 103. zwei andere Beweise für unsere Hauptthese; — 104. die Pseudo-Wissenschaft und ihr Kampf gegen den Glauben; — 105. logische Entwicklung des deutschen Rationalismus und seine letzte Konsequenz, der Monismus und materialistische Positivismus; — 106. der positivistische Empirismus negiert die übersinnliche Ordnung, ähnlich wie der eigentlich sogenannte Rationalismus die übernatürliche Ordnung leugnet; — 107. die rationalistische Philosophie wird damit am meisten gestraft, daß sie von selbst in dem schauerlichen Nichts des Materialismus endigt; — 108. indem die Transcendentalphilosophie in reinen Monismus und Materialismus umschlägt, überläßt sie ihnen als Erbschaft das Princip der Evolution; — 109. Hauptgedanken des deutschen Monismus und französischen Positivismus; — 110. das Wesen des Positivismus und das Gesetz des Verfalls der ungläubigen Wissenschaft; — 111. der Positivismus ist sogar mit dem Begriff der Wissenschaft unvereinbar; — 112. fundamentaler Widerspruch des Positivismus mit sich selbst; — 113. auch auf dem Gebiete der Erfahrung läßt die Methode des Positivismus keine Anwendung zu; — 114. der Positivismus giebt keinen Anschluß über die wichtigsten Thatfachen unsers Lebens; — 115. es ist unvernünftig von seiten des Positivismus, dasjenige zu leugnen, was man nicht sieht und fühlt; — 116. Inkonsequenz des Positivismus; — 117. die positivistische Sociologie.

**Zweites Kapitel (Die Leugnung des Dogmas von der Schöpfung ist im Widerspruch mit der wahren Wissenschaft):** 118. die Schöpfung, ein Licht des menschlichen Wissens; — 119. zwei dem Dogma von der Schöpfung entgegenstehende Hypothesen; — 120. Atomismus und Hylomorphismus; — 121. Hauptunterschiede zwischen dem Atomismus der Alten und dem vieler christlichen Philosophen; — 122. das mechanische System der neuern Physik widerstreitet nicht der christlichen Lehre; — 123. Formel der Irrgläubigen für den Atomismus; — 124. ein Widerspruch und ein Sophisma der Empiristen; — 125. das nämliche Sophisma in seiner Anwendung auf die Dauer der Materie; — 126. Berechtigung und Wert der metaphysischen Spekulation gegenüber dem Materialismus; — 127. Gott ist die Ursache alles Seins; — 128. die Welt ist nicht ewig und deshalb auch nicht unendlich; — 129. Unmöglichkeit einer unendlichen Reihe von Wesen; — 130. Einwendung Büchners gegen die Begrenztheit



des Universums und ihre Widerlegung; — 131. Unmöglichkeit, mit Zuhülfenahme der Atome den Ursprung und die Bildung des Universums zu erklären; — 132. Kraft und Stoff die angeblichen Principien der Welt; — 133. Nichtigkeit der beiden Principien; — 134. die Bewegung kommt der Materie nicht wesentlich zu; — 135. die Bewegung unterstellt einen ersten unbeweglichen Beweger; — 136. eine Folgerung zu Gunsten der Existenz der ersten ordnenden Ursache; — 137. das Gesetz von der Erhaltung der Kraft, welches die körperliche Welt beherrscht, erstreckt sich nicht über die freien Wesen und verhindert die Möglichkeit der Wunder nicht; — 138. vorbesagtes Gesetz ist eine reine Hypothese; — 139. Unrichtigkeit des mechanischen Systems; — 140. Abschluß dieses Fragepunktes.

Drittes Kapitel (Die modernen Hypothesen über den Ursprung und die Entwicklung der lebenden Wesen): 141. Hauptprincip des Monismus; — 142. monistische Lehren über das Leben; — 143. die soeben aufgeführten Lehren scheitern an der Metaphysik; — 144. Begriff des Lebens; — 145. Lehre der Heterogenisten d. i. der Anhänger der *generatio spontanea sive aequivoca*; — 146. die lebendigen Organismen unterstellen ein sie bewirkendes Princip; — 147. der Lebensproceß ist dem anorganischen Proceß gerade entgegengesetzt; — 148. That-sachen und Gründe gegen die *generatio aequivoca*; — 149. Transformations-theorie Darwins; — 150. That-sachen, welche man anführt zum Beweise, daß es zwischen den Pflanzen und Tieren keinen Wesensunterschied gebe; — 151. die Pflanzen entbehren die Sensibilität und willkürliche Bewegung und unterscheiden sich deshalb wesentlich von den Tieren; — 152. der Mensch bildet für sich allein ein eigenes Reich der Natur; — 153. Hauptgründe gegen den Darwinismus; — 154. die That-sachen bestätigen diese Gründe der Vernunft; — 155. das von Darwin eingeschlagene Verfahren verstößt gegen die wahre wissenschaftliche Methode; — 156. die größte Sünde Darwins gegen die Wissenschaft; — 157. zwei Klassen von Erkenntnis-objekten der menschlichen Vernunft; — 158. die Tiere unterscheiden sich wesentlich von dem Menschen, weil sie die Vernunft und Willensfreiheit entbehren; — 159. Anwendung des Gesagten auf den Positivismus; — 160. das Subjekt des Denkens ist von der Gehirns-substanz verschieden; — 161. die Thätigkeiten der äußern Wahrnehmung unterstellen ein Princip, welches von den Organen derselben unabhängig ist; — 162. mit Zuhülfenahme der Elektrizität lassen sich diese Erscheinungen nicht erklären; — 163. eine Erklärung derselben ist ebenso wenig möglich mit Hülfe der Phosphorescenz des Gehirns; — 164. größer noch ist die Unmöglichkeit, aus solchen Dingen das intellektuelle Leben der Seele zu erklären; — 165. die Identität und Kontinuität des Bewußtseins ist für die materialistischen Schulen unerklärlich; — 166. die modernen Wissenschaften und die Zweckursachen; — 167. was Zweckursache sei; — 168. die Zweckursache ist bei den vernünftigen Wesen wirksam; — 169. ebenso auch bei den vernunftlosen Wesen; — 170. die Zweckbeziehung durchwaltet das ganze

Universum; — 171. wissenschaftlicher Wert der Zweckursachen; — 172. andere Beispiele für die Wertschätzung der Zweckursachen von seiten der Wissenschaft; — 173. Einwendung gegen die Annahme von Zweckursachen, von der scheinbaren Nutzlosigkeit gewisser Wesen hergenommen, und ihre Widerlegung; — 174. die Ordnung des Universums ist kein Werk des Zufalls, sondern Gottes; — 175. die Dinge sind hervorgebracht nach irgend einem Vorbild, welches in der Vernunft ihres Urhebers vorausexistiert; — 176. die Naturgesetze unterstellen gleichfalls eine ordnende Intelligenz; — 177. die Notwendigkeit der natürlichen Ordnung und ihre Abhängigkeit von Gott; — 178. Einwendungen gegen die göttliche Providenz und Antwort darauf; — 179. die Gegner der Zweckursachen erkennen unbewußt deren Existenz an.

**Schlusswort**, S. 318—345: 180. die Fundamente der vorliegenden Beweisführung finden wir auch schon in früheren Zeiten, selbst im christlichen Altertum; — 181. die menschliche Vernunft wird durch den Katholicismus verherrlicht; — 182. die aus der Vernunft erzeugten Begriffe nehmen in letzter Instanz ihren Ausgang von Gott; — 183. die Rechte der Vernunft werden von dem christlichen Glauben nicht angetastet; — 184. die Beweise für die Göttlichkeit des christlichen Glaubens; — 185. Unterschied zwischen den Objekten der Religion und der Wissenschaft; — 186. Harmonie zwischen der Wissenschaft und der Religion; — 187. die Kirche stets eine Freundin der Wissenschaft; — 188. die Verschiedenheit eine Bedingung der Einheit zwischen Wissenschaft und Offenbarung; — 189. die gelehrtesten Männer zeichnen sich durch ihre Gottesfurcht aus; — 190. niemals hat man nachweisen können, daß eine Lehre der Wissenschaft mit einem Dogma der katholischen Kirche im Widerspruche stehe; — 191. in dem Proceß gegen Galilei ist das Dogma von der Unfehlbarkeit nicht kompromittiert worden; — 192. die Sophismen und Widersprüche der Gegner brauchen nicht mehr angeführt zu werden; — 193. Unvermögen des Rationalismus zur Bekämpfung der falschen Wissenschaft und die Hoffnung auf den Katholicismus als auf die dazu einzig fähige Macht; — 194. die Wahrheit wird bekämpft, weil ihre Erkenntnis zur Erkenntnis und Furcht Gottes führt; — 195. das Ignorabimus du Bois-Reymonds; — 196. die Einigkeit unter den katholischen Gelehrten sowie die Unbeständigkeit und der Widerspruch der Ungläubigen unter sich; — 197. Katholicismus und moderne Wissenschaft sind zwei unversöhnliche Gegner; — 198. Schlussgedanke.

**Alphabetische Zusammenstellung der Citate**, S. 346—348.



## Vorwort des Übersetzers.

---

Nachdem sich das hochtendenziöse Buch, welches der Anglo-Amerikaner John William Draper, Professor der Chemie und Physiologie an der Universität zu New-York († 1882), unter dem Titel „History of the conflicts between religion and science“ i. J. 1873 veröffentlicht hatte; wie in andern Ländern Europas, so auch im katholischen Spanien durch Übersetzungen in die Landessprache Eingang verschafft hatte, schrieb die königliche Akademie der Moral- und Staatswissenschaften zu Madrid auf Veranlassung des Marquis de Guardiola im Juli 1878 eine außerordentliche Preisbewerbung aus zur Bearbeitung des Themas „Demostracion de que entre las ciencias y los dogmas de la religion católica no pueden existir conflictos — Beweis dafür, daß es zwischen den Wissenschaften und den Dogmen der katholischen Religion keine Widersprüche geben könne“, um dann die besteingelieferte Arbeit zu veröffentlichen und dadurch das Buch Drapers gewissermaßen officiell widerlegen zu lassen.<sup>1)</sup>

Von den Arbeiten, welche daraufhin bei der Akademie einliefen, erhielt keine den ersten, vier aber den zweiten Preis; ihre Verfasser hießen: Orti y Lara, Mir, Rubio y Ors und Abdon

---

<sup>1)</sup> Der 43. Artikel der Statuten der Akademie, welcher zu Anfang der gekrönten Preisschrift abgedruckt ist, lautet freilich: „In den Werken, welche die Akademie beglaubigt oder veröffentlicht, ist der betreffende Autor jedesmal selbst für seine Behauptungen und Meinungen verantwortlich; die Korporation ist es nur für das Urteil, daß die Werke die Veröffentlichung verdienen.“

de Paz. Der Jesuitenpater Miguel Mir, dessen Schrift (*Harmonia entre la ciencia y la fe*) unter dem Titel „Zusammenhang zwischen Wissen und Glauben“ bereits im vorigen Jahre ins Deutsche übersetzt und bei Manz in Regensburg erschienen ist, verzichtete auf den ihm zuerkannten Preis und auf das damit verbundene Recht, auf Kosten der Akademie seine Arbeit drucken zu lassen, weil die Akademie, wie er in einem Flugblatte öffentlich erklärte, von den Bedingungen, unter denen die Preisbewerbung ausgeschrieben worden und stattgefunden habe, nachträglich abgewichen sei, indem sie nicht einer einzigen, sondern mehreren Arbeiten das accessit d. i. den zweiten Preis zuerkannt und dabei zugleich unterlassen habe, die preisgekrönten Arbeiten in Bezug auf ihren innern Wert und ihre Preiswürdigkeit zu ordnen. Orti y Lara aber, Professor an der Universität zu Madrid und Redakteur der ebendasselbst erscheinenden Zeitschrift „*La ciencia cristiana*“, glaubte ähnlich den Autoren der beiden übrigen preisgekrönten Konkurrenzschriften, dem Urtheilsspruch der von der Akademie ernannten Preisrichter sich unterwerfen zu können. Indem er daher den ihm zuerkannten Preis acceptierte und zugleich von dem verliehenen Rechte, seine Arbeit auf Kosten der Akademie zu veröffentlichen, Gebrauch machte, liefs er sie unter dem Titel „*La ciencia y la divina revelacion*“ im Jahre 1881 zu Madrid im Druck erscheinen.

Gleich nach dem Bekanntwerden des Buches haben sich die berufenen Vertreter der Wissenschaft, wie anderwärts, so auch im katholischen Deutschland in höchst anerkennender Weise über dasselbe ausgesprochen; sie loben in ihm den reichen Inhalt, die Reinheit der Lehre, die Schönheit der Sprache, die übersichtliche Anordnung und die geradezu glänzende Verwertung der ältern wie der neuern, der einheimischen wie der fremdländischen Litteratur. (Vgl. die Innsbrucker Zeitschrift für kath. Theologie. Jahrg. 1881, S. 729 ff.) So sagt in den „*Stimmen aus Maria-Laach*“ (Bd. 21, S. 195) z. B. L. Dressel S. J., nachdem er kurz und übersichtlich den Inhalt des Buches angegeben: „Schon diese dürftige Skizzierung des Inhaltes und Ganges wird genügen, um den Leser von der Wichtigkeit und dem Werte des Buches von Orti y Lara zu überzeugen. Dasselbe tritt aber

in ein noch viel günstigeres Licht, einmal durch die klare, schöne, schwung- und lebensvolle Form der Darstellung und dann ganz besonders durch das viele und kostbare Material, das der Verfasser aus den Quellen der gesamten Litteratur zu schöpfen und geschickt seinen Diskussionen einzuverleiben wußte. Die Vertrautheit des Verfassers mit den Schriften aller Zeiten und der verschiedensten Nationen erregt gerechte Bewunderung. Die neuere deutsche, französische, englische und italienische Litteratur scheint ihm fast ebenso bekannt, als die seines Vaterlandes. Dabei ist er auf den Gebieten der Theologie, Philosophie und Naturwissenschaft gleichzeitig zu Hause. Alles ist getragen von einem warmen katholischen Bewußtsein und tiefer Glaubensüberzeugung, überall tritt dem Leser eine gründliche Schulung nach scholastischer Methode und in scholastischer Lehre entgegen. Möglich, daß dennoch mancher unserer Gelehrten an dem Buche dasjenige vermißt, was man oft als ‚deutsche Gründlichkeit und Gelehrsamkeit‘ bezeichnet. So etwas paßt aber nicht für den Spanier und das Buch ist ja nur für spanische, gläubig-katholische Gelehrte und Gebildete geschrieben. Dies ist bei seiner Beurteilung wohl im Auge zu behalten. Dafür aber zeigt es um so mehr jene echt spanische Gelehrsamkeit, die, im Glauben und in kirchlicher Wissenschaft tief gewurzelt, vom Boden des Katholicismus aus wie von einer festen, uneinnehmbaren Burg mit Feuer und Eifer wuchtige Schläge auf ihre Gegner zu führen weiß. Nur in seltenen Fällen tritt der Verfasser mit vielleicht etwas zu viel spanisch-konservativer Zähigkeit für ältere Auffassungen der kirchlichen Schule ein, ohne indessen die gegenteiligen Meinungen zu verdammen. Sicherlich kommt in dem ganzen Buche das Princip ‚in dubiis libertas‘ zu hochherziger Anwendung.“

Der allseitig zugestandene hohe Wert des Buches wird es daher, so hoffen wir, nicht bloß zur Genüge rechtfertigen, sondern auch als etwas Verdienstliches erscheinen lassen, daß wir das Buch in unsere Muttersprache übertragen haben, um einerseits seinen Inhalt einem größeren Leserkreis zu erschließen und andererseits der deutschen Übersetzung der Draperschen Schrift, welche unter dem Titel „Geschichte der Konflikte zwischen

Religion und Wissenschaft“ bereits im Jahre 1875 erschien, einen zweiten Gegner<sup>1)</sup> zu stellen, welcher der Draperschen Schrift nicht etwa bloß gewachsen, sondern weit überlegen ist. Bei unserer Übersetzung des Buches von Orti y Lara haben wir uns aber darauf beschränkt, in möglichst getreuem Anschluß an die Sprache des Originals den Text desselben unversehrt und unvermehrt wiederzugeben, weil wir glaubten, dies dem gelehrten Verfasser und der Eigenartigkeit seines vortrefflichen Werkes schuldig zu sein. Nur in einem Punkte sind wir von diesem Princip im Interesse der vorhin erwähnten „deutschen Gründlichkeit“ abgewichen, insofern wir nämlich die zahlreichen Citate des Buches gründlich revidiert und korrigiert haben, soviel uns die Werke, denen sie entnommen sind, in der Nähe und Ferne zugänglich waren. Wir begleiten unsere Übersetzung in die Öffentlichkeit mit dem Wunsche, daß sie eine wohlwollende Aufnahme finden möge, und daß es ihr beschieden sei, im katholischen Deutschland ebenso großen Nutzen zu stiften, als das katholische Spanien ihrem Original verdankt.

Trier, den 4. Januar 1884.

---

<sup>1)</sup> Der erste Gegner ist die oben (S. X) erwähnte Übersetzung des Mirschen Buches.

## Vorrede des Verfassers.

---

Zahlreiche und vorzügliche Werke haben in unsern Tagen innerhalb wie auferhalb Spaniens das Licht der Welt erblickt, in denen man die vielen und aufeinander hingeeordneten Teile bewundern kann, woraus die allgemeine und glänzende Harmonie zwischen den Wissenschaften und der Religion besteht, und aus denen zugleich die zu gemeinem Staub zerriebenen Irrtümer und Sophismen derjenigen zu ersehen sind, welche vergeblicherweise mit dem Namen der Wissenschaft prunken und von Widersprüchen zwischen dem Katholicismus einerseits und den Fortschritten und Errungenschaften der menschlichen Vernunft auf den Gebieten der Natur anderseits geträumt und gefaselt haben. In keinem einzigen jener Werke ist aber, so viel ich weiß, ex professo und als ein besonderes Objekt der eigentlich so zu nennenden Beweisführung das Thema behandelt worden, um welches die vorliegende Denkschrift sich dreht. Sonder Zweifel war es daher ein wahrhaft glücklicher Gedanke, welcher die königliche Akademie der Moral- und Staatswissenschaften bewog, dieses Thema in solcher Fassung aufzustellen, daß, nachdem einmal die es aussprechende Proposition bewiesen worden, die Debatte über diesen Gegenstand für immer geschlossen, die Herrschaft der katholischen Wahrheit auf dem ungeheuern und herrlichen Felde der wissenschaftlichen Spekulation gesichert und diejenigen zu ewigem Stillschweigen verurteilt würden, welche, vom Geiste des Unglaubens besessen, sich nicht entblödeten, ungeheurere Abgründe zu unterstellen oder zu fingieren zwischen der Religion, der Tochter des Himmels, und dem Licht

der Wissenschaft, das von demjenigen ausgeht, welches Gott in unserm Geiste angezündet hat, als er ihm das Bild seines göttlichen Antlitzes aufdrückte. Denn im gegenwärtigen Falle handelt es sich nicht darum, die katholischen Dogmen in wunderbarem Bündnis mit den Resultaten der Untersuchungen und Erörterungen der heutigen Gelehrten und ihrer ausgezeichnetsten Vorgänger zu vereinigen und in Einklang zu bringen, sondern vielmehr darum, mit wesentlichen Gründen oder a priori (wovon die philosophische Beweisführung einzig ihren Ausgang nimmt) die Unmöglichkeit zu beweisen, daß es zwischen der Religion und der Wissenschaft irgend eine Art von Widerstreit geben könne.

Von der metaphysischen oder absoluten Unmöglichkeit, welche in unserer These gemeint ist, sagt Balmes, sie sei jene, welche auf das Princip des Widerspruchs sich gründe, mit andern Worten jene, welche die Ungereimtheit in sich schliesse, daß ein Ding zu gleicher Zeit sei und nicht sei.<sup>1)</sup> Und er fügt hinzu:<sup>2)</sup> „Absolute Unmöglichkeit ist vorhanden, wenn die Idee einer Sache evident die der andern ausschließt.“ Nun schliessen aber die Beziehungen, welche zwischen der katholischen Theologie und den menschlichen Wissenschaften obwalten, nicht bloß sogar den Schatten eines Widerspruchs aus, sie drücken auch die vollkommene Übereinstimmung zwischen den beiden aus, wovon eines das andere so unterstellt, wie der Glaube die natürliche Erkenntnis, wie die Gnade die Natur und wie die Vollkommenheit das Vervollkommnungsfähige, um einen schönen Ausspruch des h. Thomas von Aquin<sup>3)</sup> zu gebrauchen. Fügen wir die Worte bei, welche der englische Lehrer bei einer andern Gelegenheit ausspricht: „Da die Gnade, so sagt er,<sup>4)</sup> die Natur nicht aufhebt, sondern vielmehr vervollkommnet, so ist es nötig,

---

<sup>1)</sup> Lehrbuch der Logik. Aus dem Spanischen übersetzt von Fr. Lorinser. Regensburg. 1852. S. 114.

<sup>2)</sup> Ebend.

<sup>3)</sup> „Fides praesupponit cognitionem naturalem, sicut gratia naturam et ut perfectio perfectibile.“ S. th. I. 2. 2 ad 1.

<sup>4)</sup> „Cum igitur gratia non tollat naturam, sed perficiat, oportet quod naturalis ratio subserviat fidei, sicut et naturalis inclinatio voluntatis subsequitur caritati.“ Ibid. 1. 8 ad 2.



daß die natürliche Vernunft dem Glauben zu Hülfe komme, gleichwie auch die natürliche Neigung des Willens im Dienste der Liebe steht.“

Um die absolute oder metaphysische Unmöglichkeit der Widersprüche, wie sie angeblich zwischen der Religion und der Wissenschaft herrschen sollen, ins helle Licht zu stellen, habe ich vorliegende Schrift unternommen. Dabei mußte ich, da die Unmöglichkeit, welche ich in ihr zu beweisen hatte, auf dem Gebiete der übersinnlichen Dinge spielt, von reinen Ideen<sup>1)</sup> ausgehen, d. i. von apriorischen, welche über die Erfahrung erhaben sind, und von notwendigen Wahrheiten, aus denen für die bewiesene These eine lebendigere und intensivere Gewißheit hervorgeht, als aus Dingen, die wir mit unsern eigenen Augen sehen und mit unsern eigenen Händen berühren. Man möge also nicht mehr die Thatfachen und noch weniger die Hypothesen gegen die Wahrheit unserer These anrufen; denn das Unmögliche ist absurd und das Absurde verurteilt sich selbst. Wie wir dem kein Gehör schenken würden, der uns beweisen wollte, daß drei und zwei sechs seien, so dürfen wir auch diejenigen der Ehre, sie anzuhören, nicht würdigen und müssen sie für Feinde der Vernunft und der Religion halten, welche nichts weniger beabsichtigen, als zu beweisen, daß durch die Thatfachen dasjenige verwirklicht sei, was auf dem Gebiete der Principien absolut unmöglich ist.

Läßt sich diese Unmöglichkeit aber auch mit der unbezwingbaren Kraft der Gewißheit beweisen? Obgleich ich für meinen Teil besser, als jeder andere, die Geringfügigkeit meines Talentes und die Dürftigkeit meines Wissens kenne, so stehe ich doch nicht an, die Frage zu bejahen und zu versichern: die Wahrheit der These ist so glänzend, die Gründe, welche sie erhärten, sind so zahlreich und kräftig und die Quellen, woraus ihre Erkenntnis fließt, so reichhaltig und rein, daß ich bei einigem Fleiße meinerseits und bei der Liebe zur Wahrheit, die aus sich selbst erfinderisch ist, überzeugt sein darf, unter

---

<sup>1)</sup> „Bei den Wissenschaften, die mit notwendigen Objekten sich beschäftigen, muß man sich an die Verbindung der reinen Ideen halten.“ Balmes: Lehrbuch der Logik. S. 131.

dem Beistande der Gnade Gottes glücklich ins Schwarze zu treffen. Außerdem genügt es, den Blick auf die Wege zu richten, welche die falsche Wissenschaft wandelt, und auf die Theorieen, welche sie aufstellt, nachdem sie die Bande zerrissen hat, welche die Geister einen und sie in ihrer treuen Einigung für die Wahrheit des Glaubens zusammen halten müssen, um zu begreifen, daß diejenigen, welche dieses Licht fliehen, den Weg verfehlen, und daß sie gerade dann, wenn sie sich rühmen, die wahrhaften Früchte der wissenschaftlichen Forschung erreichen zu können, welche die christlichen Gelehrten im Schatten und unter dem Schutze der göttlichen Geheimnisse erzielen, in die Finsternis unverständlicher Absurditäten geraten. Ein deutscher Schriftsteller sagt:<sup>1)</sup> „Begreifen heißt für den Naturforscher sehen, und nur auf dieser Basis darf er Schlüsse ziehen. Wenn aber heutigen Tages nicht einmal ein ärmliches organisches Bläschen ohne vorherigen Keim entstehen könnte, welcher besonnene Forscher wagte dann voreilig zu behaupten, der ganze Schmuck der Pflanzen- und Tierwelt bis zum Menschen herauf dürfe nur im toten Schoß der Erde erzeugt sein? Wartet doch wenigstens, bis die Sache entschieden ist! Aber manchen erscheint die Macht des Schöpfers, dem toten Erdenkloß einen lebendigen Odem einzublasen, so mißbehaglich, daß sie nicht einmal warten können, sondern lieber den absurdesten Träumen sich hingeben, um nur als scheinbare Sieger dazustehen.“ Vergeblich werden sie ihr Leben lang hoffen, daß die Thatsachen ihnen Recht geben gegen die Weisheit desjenigen, welcher den Thatsachen Gesetze vorschrieb und in den Werken seiner Hände sich offenbarte.

Und auf welche Albernheiten geraten nicht die Feinde der Wahrheit! All ihr Bemühen läuft darauf hinaus, sich und andere zu überzeugen, daß es keinen Gott gebe; daß die Materie dieser Welt unerschaffen und ewig sei; daß aus ihr alle Dinge entstanden seien, indem die Mineralien sich durch sich selbst gebildet hätten, aus ihnen die Pflanzen erzeugt worden seien, und aus diesen wieder das Tierreich und sogar der Mensch, das Ebenbild Gottes, welches sie leugnen und auszutilgen suchen;

---

<sup>1)</sup> Friedr. Aug. Quenstedt: Sonst und Jetzt. Tübingen. 1856. S. 233 f.

daß der Gedanke eine Erscheinung der Materie und die Geistigkeit der Seele, die Freiheit des Willens, die moralische Ordnung und das zukünftige Leben reine Fiktionen der alten Metaphysik seien; daß endlich alles, was in der moralischen wie in der physischen Welt geschehe, nicht auf einem vorausgefaßten Plane, sondern auf einem blinden Zufall beruhe, so daß auch nicht einmal von ferne die Thätigkeit der göttlichen Providenz zu erkennen sei. Auf diese Weise steigen die Gegner der Offenbarung, sobald sie dieses göttliche Licht in ihren Seelen ausgelöscht haben, Stufe für Stufe die Leiter des Irrtums hinan, um schließlich den Angriff auf die Feste der Religion zu wagen, welche auch von der Philosophie beschützt wird.

Diese Wissenschaft aber, erhaben über alle andern rein menschlichen Wissenschaften, weil sie dieselben alle beurteilt und leitet, vernichtete alle Argumente der Gottlosigkeit mit den bloßen Waffen der Vernunft. Von dem ersten Angriff der Feindes, den er gegen das Dogma von der Schöpfung richtete, angefangen bis zu demjenigen, den er auf die Lehre von den Zweckursachen machte, warf sie ihn siegreich zurück und brachte auf ihren Armen die Schutzgötter der wahren Wissenschaft in Sicherheit. Freilich, wenn ich bloß mit meinen Kräften diesen berühmten Kampf aufgenommen hätte, die Wissenschaft und die Religion würden schlecht verteidigt, wenngleich nicht besiegt worden sein; da ich aber von solch bewunderungswürdigen Waffen Gebrauch gemacht habe, wie sie das Arsenal der christlichen Philosophie enthält, ist es da vielleicht eine Verwegenheit, zu sagen, daß es mir, dank einer solch großen Hülfe, geglückt sei, den Feind zu Boden zu schlagen und ihn tödlich zu verwunden?

Auf jeden Fall aber wird der edle Kampf, wozu die katholischen Schriftsteller von der Akademie der Moral- und Staatswissenschaften eingeladen worden, dazu beitragen, eine Wahrheit aufzuhellen und zu verbreiten, welche zumal in unsern Tagen laut verkündet werden muß. Weit entfernt davon, daß der Katholicismus das Licht der Wissenschaft fürchtet oder flieht, schätzt und liebt er es aufrichtig, er fördert es und verteidigt es gegen seine Feinde. Denn, abgesehen von dem innern Werte

der wissenschaftlichen Studien und ihren Beziehungen zum geistlichen Leben,<sup>1)</sup> ist es eine bekannte Sache, „daß der Glaube, wie C. Sanseverino schreibt,<sup>2)</sup> die Wissenschaft unterstellt, durch die Wissenschaft sich glaubenswürdig macht, durch die Wissenschaft einigermaßen verdeutlicht und durch sie gegen die Sophismen der falschen Philosophie verteidigt wird.“ Das Augenmerk auf dieses herrliche Zeugnis vielleicht des größten Philosophen unsers Jahrhunderts hingeworfen, begreift man sehr gut die tiefe Wahrheit, womit ein anderer, ebenfalls ausgezeichnete Schriftsteller unserer Zeit ohne Bedenken gesagt hat:<sup>3)</sup> „Die wissenschaftliche Bewegung der Vernunft ignorieren ist eine wahrhafte Untreue gegen den Geist des Katholicismus. Unsere Dogmen sind unveränderlich, keine Entdeckung wird sie jemals alterieren; aber die Kirche hat ihre Theologen immer verpflichtet, die profanen Wissenschaften dort, wo sie die Grenzen der heiligen Wissenschaft berühren, zu studieren, damit die Wahrheiten der natürlichen Ordnung mit der Religion in Verbindung treten könnten und die Sophismen ihrer Gegner zerstreut würden“. Der nämliche Autor fügt dann bei:<sup>4)</sup> „Es genügt nicht, daß der Priester das Wort Gottes seinen treuen und frommen Zuhörern verkündet und die Seelen, welche ein lebendiges Verlangen nach ihrem Heile besitzen, die heiligen Sakramente spendet, außerdem ist es auch nötig, daß er die Zweifel zu lösen versteht, die zuweilen sogar in dem Herzen der frommen und gelehrigen Christen erwachen infolge der Einwendungen, welche die Ungläubigen im Namen dieser oder jener Wissenschaft gegen den katholischen Glauben erheben.“

Wie man nun wohl einsehen wird, ist die gegenwärtige Schrift, welche mit der angegebenen Absicht die Bühne der Öffentlichkeit betritt, nichts anders und kann nichts anders sein,

---

<sup>1)</sup> „Hanc (sc. pulchritudinem, cuius aspectus nobis promittitur) videbit, qui bene vivit, bene orat et bene studet.“ S. Augustinus: De ordine. l. 2, c. 19.

<sup>2)</sup> I principali sistemi della filosofia. Napoli. 1858. c. 1, § 1.

<sup>3)</sup> Valroger: Études historiques et critiques sur le rationalisme contemporain. Paris. 1878. p. 451.

<sup>4)</sup> Ebend.

als ein unvollkommenes Gemälde, oder höchstens eine ganz kleine Weltkarte, worauf die Stellen angedeutet sind, die von denjenigen erforscht werden müssen, welche in den besondern Wissenschaften die Harmonie zwischen der Vernunft und dem Glauben wahrnehmen wollen. Aber auch in diesen Andeutungen fürchte ich, nicht immer den exakten und strengen Ausdruck getroffen zu haben, obgleich ich freilich auf der andern Seite die Hoffnung hege, daß die Fehler, welche in speciellen und technischen Fragen begangen sein sollten, mit Nachsicht beurteilt werden. Ich kann nicht mit Abbé Moigno, dem Verfasser des Werkes *„Les splendeurs de la Foi“* sagen: „Ich bin in Wirklichkeit ein echter Gelehrter, und siehe hier, daß die Wissenschaft meine Zustimmung zu den göttlichen Wahrheiten nicht vermindert, sondern vielmehr noch bestärkt und verherrlicht hat.“ Statt dessen sage ich mit einem andern Gelehrten: „Ich bin ein demütiger Katholik, aber mein Glaube hat die Liebe zur wahren Wissenschaft nicht vermindert, er hat sie vielmehr entzündet und gesteigert.“ Und wie sollte er sie vermindern? „Alle Wahrheit führt zu Gott, sagt ein ausgezeichnete Apologet der Neuzeit.<sup>1)</sup> Darum werden alle Ergebnisse der wahren Wissenschaft die Lehren des Glaubens bestätigen und in um so höherem Maße, als diese, mit ihren eigenen Erkenntnismitteln auf ihrem Gebiete selbständig arbeitend immer weiter vorwärts schreitet.“ Wie sollte er sie vermindern oder abkühlen, wenn, wie der nämliche Gelehrte hinzufügt,<sup>2)</sup> „jeder wirkliche wissenschaftliche Fortschritt ein Fortschritt in der Apologie des Christentums ist, und der menschliche Geist, weil im Dienste der Wissenschaft, im Dienste der christlichen Wahrheit steht!“

---

<sup>1)</sup> Fr. Hettinger: Lehrbuch der Fundamental-Theologie. Freiburg. 1879. Teil 2, S. 469.

<sup>2)</sup> Ebend. S. 470.



## Einleitung.

---

„Non est culpanda scientia aut quaelibet simplex rei notitia, quae bona est in se considerata et a Deo ordinata.“

Imitatio Christi. I. 1, c. 3.

„Unter katholischen Theologen besteht keine Meinungsverschiedenheit darüber, daß, wie die Gnade im allgemeinen die Natur nicht zerstört, noch derselben feindlich gegenübersteht, vielmehr von Gott gegeben wird, um die Natur zu vervollkommen und zu erheben, so der Glaube das Wissen weder befiehlt noch befeindet, es im Gegenteil stützt und adelt, und ihm Gebiete öffnet, in die es einzudringen nie imstande gewesen wäre.“

H. Hurter: Über die Rechte der Vernunft und des Glaubens. Innsbruck. 1363. S. 40.

1. Inmitten der Irrtümer, welche heutigestags den Horizont der Vernunft verdunkeln, inmitten der erschreckenden Probleme, welche die moderne Welt bewegen und deren Lösung die sich selbst überlassene menschliche Weisheit nicht zu finden vermag, tröstet sich der Mensch und fühlt sich von lebendiger Hoffnung beseelt, wenn er auf das edle Streben hinschaut, womit man in unsern Tagen die höchsten Gaben, die wir von Gott empfangen haben, die Vernunft und den Glauben, die Religion und die Wissenschaft auf das innigste zu vereinigen bemüht ist. Die Harmonie, besser gesagt, die innige Verbindung und gegenseitige Durchdringung dieser beiden Principien des Lichts und der Wahrheit war immerdar ein sicheres Unterpfand des Heils und des Lebens wie für die einzelnen Menschen, so auch für die Völker und für die menschliche Gesellschaft überhaupt. Und

umgekehrt war nichts verderbenbringender, als ihre Trennung und Scheidung. Denn in demselben Maße, als in den Seelen das Licht des Glaubens erlosch oder geschwächt wurde, verminderten sich auch die erhabensten Wahrheiten der Wissenschaft, und wurde die Wissenschaft selbst gestört und verdorben durch falsche und verderbliche Principien, deren Einfluß sich sofort in allen Sphären des Lebens geltend machte, und zwar zum größten Schaden der moralischen Ordnung und des Glücks der Menschen. „Wissenschaft ist Macht“, hat man mit Recht gesagt.<sup>1)</sup> Ohne Zweifel ist sie nächst der des Kreuzes die größte Macht, welche es auf Erden giebt: aber diese ungeheure Kraft, welche den Menschen zum König und Herrn der Natur macht, indem sie alle Elemente dieser Welt seiner Herrschaft unterwirft und sie in gefügige Werkzeuge seines Willens umwandelt, sie ist zugleich das stärkste Princip der Auflösung und des Verfalls, falls sie die Bande zerreißt, welche die Vernunft des Menschen mit der Vernunft Gottes vereinen; und geht der Weise dazu über, die Bande zu zerreißen, so läßt er die Fackel des Lichts aus seiner Hand fallen, um dafür die Brandfackel zu ergreifen.

2. In unsern Tagen ist so viel die Rede von der Freiheit der Wissenschaft. Wenn wir diejenigen hören, welche dieses verführerische Wort auf ihre Fahne schreiben, so scheint es, als ob man es nur auszusprechen brauche, auf daß die menschliche Vernunft sich aller Schätze des Wissens bemächtige und selbst bis zu den verborgensten Geheimnissen der Natur vordringe. Zum Unglück vergiftet man leider oft genug, daß der Name Freiheit ein Trugbild ist, hinter welchem sich die Zügellosigkeit zu verbergen pflegt, und daß dasjenige, was die Menschen wahrhaft frei macht, die Wahrheit ist. Bildet die Wahrheit das Ziel, worauf die Untersuchung gerichtet ist, so dünkt der Geist sich nicht in Fesseln, sobald er auf seinem Wege von Strecke zu Strecke als ebenso viele Lichtpunkte die Wahrheiten vor sich sieht, womit die unerschaffene Weisheit, der Gott der Wissenschaften<sup>2)</sup>, ihn zu erleuchten sich gewürdigt hat; und

<sup>1)</sup> „Scientia et potentia humana in idem coincidunt.“ Bacon: *Novum organum*. l. 1, aph. 3.    <sup>2)</sup> 1. Kön. 2. 3.



ebenso kann das höchste Gut, wenn es das Ziel bildet, nach welchem unser Herz verlangt, für keinen Gegner der wahren Freiheit gehalten werden, da sie ja jenes Gesetz ist, welches der Gott der Tugenden uns gegeben hat, um uns gerade zu einem solch glücklichen Ziele hin zu führen.

Darin besteht also die wahrhafte Freiheit, daß der Mensch sich in dem Medium bewegt, welches sein Wesen vervollkommenet und ihn zu seinem Ziele geleitet, und dies ist auf dem Gebiete der Gedanken nichts anders, als der Besitz der Wahrheit. Das ist die wahre intellektuelle und wissenschaftliche Freiheit, von der sich diejenige wesentlich unterscheidet, welche unter demselben Namen die Unabhängigkeit der Vernunft als eine unabweisbare Konsequenz der sie eitlerweise vergöttlichenden Lehren verbirgt. Wozu soll es nützen, für die Wissenschaft eine derartige Freiheit zu proklamieren, wobei man ihren Träger vergöttlicht? Welches Licht soll von einem solchen Irrtum ausgehen? Nicht eine Elle kann der Mensch seiner Leibeslänge hinzufügen, und je mehr die menschliche Vernunft sich in diesem oder jenem Menschen die Fähigkeit beilegt, eine vollkommene und abgeschlossene Wissenschaft zu erreichen, desto weniger wird die Wissenschaft des Menschen jemals aufhören, das zu sein, was sie wirklich ist: ein mitgeteiltes und endliches Licht, welchem sich sogar viele Wahrheiten der natürlichen Ordnung entziehen, ein Licht, welches durch die Bosheit des Herzens leicht verdunkelt wird, ein schwaches Licht, welches, moralisch gesprochen, nicht hinreicht, ein dauerndes Verständnis der Dinge zu erzeugen durch wahre und standhaltende Gründe, die da zur Erkenntnis der Ursachen der Dinge hinanführen, ohne daß diese Erkenntnis durch die Schatten des Irrtums verdunkelt würde.

3. Was die menschliche Vernunft erreicht, wenn sie von Gott sich trennt, ist dies, daß sie von den übersinnlichen Wahrheiten der Religion und der Wissenschaft herabsinkt bis zur Tiefe des Materialismus, welcher nichts anders ist, als die Korruption des Gedankens und der Affekte des Herzens. „Der Rationalismus, so sagte neulich ein spanischer Philosoph,<sup>1)</sup> ist

---

1) Z. Gonzalez: El positivismo materialista. Madrid 1872.

das logische Antecedenz und die notwendige Prämisse des materialistischen Positivismus.“ „Dies ist also sicher, fügt der nämliche Autor an einer andern Stelle<sup>1)</sup> hinzu, daß die rationalistische Philosophie dem positivistischen Materialismus und dessen Negationen, welche den christlichen Geist und die katholische Wahrheit betreffen, den Weg bereitet und einen leichten Eingang verschafft. Indem sie die christlichen Dogmen auf Grund ihrer Unbegreiflichkeit, ihrer geheimnisvollen Form und ihrer Erhabenheit über die menschliche Vernunft verwirft, autorisiert sie indirekt den Positivisten, die philosophischen Mysterien zu verwerfen und zu negieren, welche die Metaphysik in Bezug auf das Unendliche und die Psychologie in Bezug auf die menschliche Seele uns darbietet. Der Rationalismus, welcher die Wunder verwirft und leugnet, hat kein Recht, von dem Materialisten die Anerkennung der Schöpfung zu fordern, welche das erste und größte aller Wunder ist.“<sup>2)</sup>

Man braucht sich also nicht zu verwundern, wenn nach den Zeiten des deutschen Transcendentalismus, des Feindes der übernatürlichen Ordnung und jeder geoffenbarten Wahrheit, sich in dem Europa unserer Tage materialistische Doktrinen erhoben haben, welche unter dem Namen Positivismus bekannt sind und hauptsächlich in Deutschland, England und Frankreich mit einer solchen Verachtung der christlichen, ja auch der einfachhin spiritualistischen Philosophie kultiviert werden, daß es für jedes wahrhaft edle und katholische Gemüt zum Entsetzen ist. In der That, es erscheint als eine Lüge, daß jene selbe Doktrinen, gegen welche sich sogar schon vor der Ankunft Jesu Christi die philosophische Vernunft eines Plato und Aristoteles, die treuen Echos der bewunderungswerten Abschnitte der heiligen Bücher, mit Entrüstung erhob und welche von diesen Philosophen als wirkliche Albernheiten erachtet wurden, daß mit andern

---

<sup>1)</sup> A. a. O.

<sup>2)</sup> Es wird nicht unpassend sein, darauf aufmerksam zu machen, daß der Autor das Wort Wunder hier nicht in seinem strengen Sinne nimmt; denn wiewohl der Akt der Schöpfung jede geschöpfliche und endliche Kraft übersteigt, gehört er doch nicht zur übernatürlichen Ordnung, ist vielmehr die Basis für die natürliche Ordnung der Dinge. Vgl. n. 97 Absatz 2.

Worten jener gemeine Materialismus eines Demokrit und Epikur, während langer und glücklicher Jahrhunderte des Christentums in Vergessenheit geraten, bis im letztvergangenen Jahrhundert Hobbes und Collins in England, und Holbach, Helvetius, Diderot und La Mettrie in Frankreich ihn wieder erneuerten, indem sie aus ihm gottlose und subversive Konsequenzen zogen, deren praktische Anwendung das Universum mit Verbrechen und jeder Art von Schrecken überschwemmte, — daß jene Doktrinen, sage ich, heute mit neuer Kraft im Schoße der europäischen Civilisation wieder aufleben und daß ihre Verkünder so von ihnen aufgeblasen sind, als ob dieselben das definitive Einhergehen auf dem Wege des Fortschritts wären. Darauf läuft also der Stolz des Rationalismus hinaus, daß er zu den heidnischen Zeiten zurückkehrt und uns als die glücklichste aller modernen Erfindungen den Materialismus anpreist und anpräsentiert, welcher vor Jahrtausenden schon von dem Glauben der Alten und selbst von ihrer so würdig vertretenen Philosophie verurteilt worden.

4. Die Vergleichung des absoluten Rationalismus mit dem Positivismus beweist außerdem, daß die Unabhängigkeit des Gedankens unglückseligerweise zur Negation des Gebietes der intelligibelen Wahrheiten hinführt. Der absolute Rationalismus ist die Prätension, die Wissenschaft a priori zu schaffen und zwar durch Ableitung derselben aus dem Denken selbst, insofern dasselbe nicht bloß als Princip der Erkenntnis, sondern auch als Princip der Wirklichkeit (*principium cognoscendi simul et essendi*) betrachtet wird. Die Dinge denken wir diesem Systeme gemäß nicht, weil sie sind, wie die alten Weisen sagten, sie sind vielmehr, weil wir sie denken. Die moderne deutsche Philosophie verstieg sich sogar dazu, unter dem Namen des Absoluten ein unbestimmtes Seiende zu erdenken, welches sicherlich kein reales Ding außerhalb des Geistes ist, ein Seiendes, trotz seines rein idealen Charakters mit einer ich weiß nicht mit welcher Macht oder dialektischen Bewegung ausgestattet, zufolge deren die Idee, wie Hegel das Seiende nannte, zur realen Existenz gelangte und sie in all ihren Stufen durchlief, von der niedrigsten angefangen, welche die träge Materie einnimmt, bis hinauf zu jener, auf welcher dieselbe Idee, indem

sie zu sich zurückkehrt, im Akte der Reflexion mit der Stimme unsers Bewußtseins „Ich“ sagt. Diese dialektische Bewegung umfaßt also eine Reihe von Entwicklungen, bei denen die Seinsidee verschiedene Bestimmungen in sich aufnimmt, entsprechend den Objekten, worin sie sich offenbart und welche zu den verschiedenen Reichen der Natur gehören, von der unorganischen Wesenheit der Minerale bis zur vernünftigen Substanz des Menschen, so daß sie nach einander rein mechanische Materie, Stein, Stern, lebendiger Organismus, sensitives Wesen und zuletzt menschlicher Geist ist. Aber wie merkwürdig! Der zeitgenössische Materialismus, welcher sich, und das mit Recht, über die Transcendentalwissenschaft und ihre apriorische Dialektik lustig gemacht und zu ihrem Mißkredit und Ruin beigetragen hat, entnahm von ihr ohne Bedenken, vielleicht auch ohne es merken, die Idee des Absoluten und ließ sie unter dem Namen Kraft Fleisch und Bein annehmen in seiner ewigen Materie, die sich da ihrerseits nach der Lehre der Materialisten mittels einer andern Reihe von Evolutionen, ganz ähnlich dem Hegelschen Werden, zu all den verschiedenen Arten und Reichen des Universums umformt, in welchen die Materie dem preussischen Professor gemäß sich entwickelt und offenbart.

Auf Grund des Gesagten läßt sich denn auch der Unterschied zwischen dem antiken und dem modernen Materialismus erklären. Demokrit und Epikur betrachteten die Materie als eine träge, den Gesetzen der Mechanik unterworfen, bis ins Unendliche teilbare Masse, aus deren Atomen, verschiedentlich hin und her bewegt, sich allmählich die Körper und speciell der menschliche Körper zusammensetzen. Das war das System, welches man das mechanische oder geometrische und auch das atomistische nannte. Dasjenige aber, welches heutzutage die neuen Schulen ausgedacht haben, entsprechend den Bedürfnissen des zeitgenössischen Naturalismus, ist von einem neuen Princip beherrscht, welches sich von dem unbestimmten Sein, woraus der Pantheismus den Ursprung und die Quelle seiner ganzen Existenz hernahm, seiner Wesenheit nach nicht unterscheidet. Auf die Weise kam es, daß der Pantheismus und Materialismus sich in der Lehre eines Büchner und Moleschott vereinigten und

daß sich in dieser Lehre Hegel und Epikur über sovieler Jahrhunderte hinweg die Hand reichten, der letztere mit seinen ewigen und der Zahl nach unendlichen Atomen und der erstere mit seiner Idee und seinem Werden, wodurch diese beiden den Begriff von einer unerschaffenen Materie ausbildeten, von einer Materie, ausgerüstet mit einer immanenten Kraft, mit einer innern und geheimnisvollen Macht, welche sie in einer stets vorwärts schreitenden Richtung antreibt, so daß sie dieselbe vom Reich des Mechanischen zum Reich des Lebendigen, des Sensitiven und des Vernünftigen hinführt.

Es ist überflüssig, hinzuzufügen, daß der moderne wie der antike Materialismus und ebenso auch der Pantheismus, welcher mit jenem eins ist und ihm, wie zuvor gesagt, seinen falschen Begriff von dem Absoluten einimpft, der Todfeind der Religion ist, und nicht bloß ihr Feind, sondern auch der der Wissenschaft, deren Namen er bis zu dem Grade mißbraucht, daß er sie anruft, um seine schrecklichen Wahnwitzgedanken zu rechtfertigen. Ausgehend von der sensualistischen Idee, daß es kein anderes Objekt für die wissenschaftlichen Untersuchungen giebt, als die Thatsachen, welche in den Bereich der Sinne fallen, sprechen die modernen Pseudo-Gelehrten dem Menschen das Verstandnis für die höchsten Principien der Wissenschaft und für die erhabensten Wahrheiten, zu denen die Vernunft sich erschwingen kann, ab und zerstören merkwürdigerweise im Namen derselben Vernunft und der Wissenschaft diese beiden Leuchttürme unsers Lebens. Da es unter allen Wissenschaften, welche die menschliche Vernunft erleuchten, eine erste und fundamentale giebt, von welcher alle übrigen ihre Hülfe und Richtung entnehmen, nämlich die Philosophie, worin die letzten Gründe der Dinge enthalten sind, sowie die höchsten und allgemeinsten Begriffe des Wissens, die Gesetze des spekulativen Denkens und des sittlichen Lebens, welches den Menschen seiner höchsten Bestimmung entgegenführt: so ist diese Wissenschaft die Wurzel von dem encyclopädischen Baum unserer Erkenntnisse, der Saft, welcher durch ihn in seiner Ganzheit hindurch cirkuliert, und das Princip seiner Fruchtbarkeit und Schönheit. Nun ist es aber bekannt, daß die gedachten Schulen ihr Vorhaben einzig

darauf hinrichten, jene Wurzel auszureißen und jenen vitalen Saft auszutrocknen, — zum großen Schaden, Verlust und Ruin für die Vernunft und den Glauben, ja für die menschliche Gesellschaft, die sich auf beide stützt.

Auf der andern Seite verdient es besonders bemerkt zu werden, daß die Menschen, wie sehr sie sich auch bemühen, ihre intellektuelle Thätigkeit in die Sphäre der sinnlich wahrnehmbaren Dinge einzuschließen und darauf zu beschränken, trotzdem einem Impuls ihrer edlen Natur zufolge, welche durch die Sophismen entstellt aber nicht zerstört wird, immer wieder danach streben, die schwierigsten Probleme der Wissenschaft zu lösen, und zumal diejenigen, welche auf den Ursprung und den Anfangsgrund des Universums und auf die Natur und Bestimmung der zu ihm gehörenden Wesen Bezug haben. Da sie aber des Lichts der Religion und der Metaphysik beraubt sind, so finden sie niemals die wahre Lösung und mühen sich vergeblich ab in dem Schatten des Materialismus und Pantheismus, das heißt des mehr oder weniger verschleierte Atheismus. In diesem höchst traurigen Falle, worin sie sich befinden, nimmt die Phantasie die Stelle der Vernunft ein, die Hypothesen vertreten die Principien, und die Wahnwitzgedanken der Gottlosigkeit führen den Namen Wissenschaft. Es ist daher nicht zu verwundern, daß bei einem derartigen Verfahren der menschliche Geist die entgegenstehendsten Begriffe beklagenswerterweise unter einander verwechselt, das Absolute mit dem Relativen, das Unendliche mit dem Unbestimmten, die Ewigkeit mit der Zeit, daß er den geschaffenen Dingen die unmittelbaren Vollkommenheiten des Schöpfers beilegt und daß er die erhabensten Wahrheiten leugnet und bekämpft, z. B. den Wesensunterschied der Dinge, die Existenz Gottes und seine Eigenschaften, die Geistigkeit und Unsterblichkeit der menschlichen Seele, die Willensfreiheit des Menschen, den providentiellen Charakter der historischen Ereignisse, den Endzweck der Dinge und die ewige Bestimmung des Menschen.

Aus solchen Irrtümern mußten auf dem Gebiete der Religion und Moral notwendigerweise Ideen hervorgehen, welche für die Sitten und die Gesellschaft die schlimmsten und verderblichsten

Folgen haben und sie in ihren Fundamenten bedrohen. Die Moral sank zu Boden, von dem Augenblicke an tödlich verwundet, als die Idee eines göttlichen Gesetzgebers, der Quelle und des obersten Ursprungs von Pflicht und Recht, verworfen wurde; die Auktorität, welche eines der schönsten und fruchtbarsten Principien der wahren Weisheit und das Fundament der socialen Ordnung ist, wurde durch die rohe Gewalt ersetzt, und das ganze Leben des Menschen, seine gesamte Thätigkeit und Würde waren reduciert auf die armselige Arbeit, vergängliche Reichtümer anzusammeln, um damit den Durst der Leidenschaften zu stillen. So wurde die Rebellion des Fleisches gegen den Geist, des Untergebenen gegen den Vorgesetzten, der vernünftigen Kreatur gegen ihren Schöpfer gepflegt. Und die Ursache von all dem lag darin, daß, nachdem die Wissenschaft von der übernatürlichen Ordnung abgetrennt und die Vernunft von aller göttlichen und menschlichen Auktorität, ja selbst von den höchsten Gesetzen der Logik emancipiert worden, der Mensch kaum mehr etwas anders kannte, konnte und wollte, als die Anbetung der Materie in all ihren Manifestationen oder, um deutlicher zu reden, in all ihren Lastern und Gelüsten.

Das sind die Früchte, welche der von den Feinden des Glaubens gepflegte Baum der Wissenschaft zeitigt, Früchte, für die Sinne sicherlich ergötzend, aber verdorben durch den Atheismus, den nagenden Wurm des sittlichen und socialen Lebens der Menschen, der schließlic mit allem aufräumt, was es Schönes, Wahres und Edles in dieser Welt giebt, die Wissenschaft selbst nicht ausgenommen. Was kann man erwarten, wenn solche Früchte die tägliche Nahrung des Volkes bilden! Und solche Früchte, in verführerische Blätter eingehüllt, trägt auch der wissenschaftliche Naturalismus. O, der Unglaube der Völker folgt immer dem seiner Lehrer; und wie diese, wenn sie dem göttlichen Lichte widerstehen, welches in der Person des göttlichen Lehrmeisters auf die Erde herabstieg, tausendmal schlechter sind, als jene Philosophen, von denen der Apostel sagt,<sup>1)</sup> daß sie in ihren Gedanken eitel geworden, so ist auch

---

<sup>1)</sup> Röm. 1. 21.

sehr zu befürchten, daß die Menge, welche jene bewundert und nachahmt, zu einem noch tiefern Grade von Gemeinheit und Schlechtigkeit hinabsinke, als diejenige war, welche die Geschichtschreiber und Dichter des Heidentums in den uns überlieferten Monumenten schildern.

5. Es ist also eine den Geist und das Herz, das Individuum und die Gesellschaft drängende Notwendigkeit vorhanden, den in Wahrheit niemals ganz abgebrochenen Goldfaden wiederaufzunehmen, welcher die Religion mit der Wissenschaft verbindet. Das ist das große Problem unserer Tage, von dessen Lösung die Einigung und Harmonie aller Faktoren der Civilisation und zumal die des Priestertums und Königtums abhängt, deren glückliche Eintracht das Heil der Welt begründet hat und immer begründen wird. Zum Glück verlangt die Lösung dieses unsers Problems nichts anders, als eine reine Liebe zur Wahrheit; denn die Wahrheit ist das gemeinsame Band der Religion und der Wissenschaft, oder sagen wir lieber, die Quelle und das Princip, woraus die beiden hervorgehen, und das Centrum, wo ihre leuchtenden Strahlen zusammentreffen. Die menschliche Vernunft hat sich immer nach dem Lichte des göttlichen Lehr- amtes gesehnt, und die Wissenschaften, welche den Glauben fordern, indem sie ihn als den höchsten und schönsten Glanz ihrer Krone betrachten, sind auf nichts stolzer und können auf nichts stolzer sein, als darauf, der geoffenbarten Weisheit das Zeugnis ihrer Zustimmung entgegenzubringen. Der evidente Beweis für die Religiosität der Wissenschaft sind die Gelehrten selbst, welche ihr in den heutigen Zeiten gewissermaßen das Dasein geschenkt haben. Oder, wer kennt heutzutage nicht viele berühmte Männer, welche sich demütig verneigen und ihr Haupt entblößen, wenn sie den Namen Gottes hören?

6. Das Bestreben, die menschliche und göttliche Weisheit in Übereinstimmung und Harmonie zu bringen, entspricht nicht bloß vollständig dem Lichte der Vernunft, sondern zugleich auch dem Geiste, der Lehre und der konstanten Überlieferung der Kirche, welche die beste Freundin und Beschützerin der Wissenschaft war und immerdar sein wird. Der Katholicismus rühmt sich ausgesprochenenmaßen, daß er alles schätze und fördere,



was es für den Menschen Schönes, Edles und Nützliches giebt. Unter diesen Dingen nehmen die Wissenschaften einen hervorragenden Platz ein. Gleichwie sie nämlich den Geist des Menschen veredeln, indem sie ihn über das Materielle hinaus zu der Region der übersinnlichen Wahrheiten emporheben, so lehren sie ihn auch die trefflichste Weise, die Herrschaft, welche ihm als König und Herrn derselben über die niedere Kreatur kraft eines natürlichen und göttlichen Rechtes zusteht, über die äufere Natur ausüben, indem sie ihm zeigen, wie er die Erkenntnis der Naturgesetze gebrauchen solle, um die Natur selbst zur Stillung seiner Bedürfnisse, zu seiner Vervollkommnung und zu seinem Wohlergehen sich dienstbar zu machen. Auf diese Weise wird die Freude, welche der Mensch an dem Gebiete des wissenschaftlichen Denkens findet, durch die Religion geheiligt, durch die Religion, welche da alle Werke des menschlichen Genies segnet, über denen immerdar jenes geheiligte Symbol schweben sollte, Christum den Herrn uns darstellend, wie er alles Gute an sich zieht, um es zu der hehren Würde des Übernatürlichen und Göttlichen zu erheben. Gleichwie dann anderseits in den göttlichen Unterweisungen die geschaffenen Dinge die sichtbare Leiter sind, auf welcher der Verstand zu Gott hinaufsteigt und dessen unsichtbare Vollkommenheiten, wie sie sich auf Erden und am Himmel widerspiegeln und seiner Ehre Zeugnis geben, betrachtet, so führen uns die Wissenschaften, welche da nichts anders, als die geistigen Spiegelbilder eben jener sichtbaren Dinge sind, ebenfalls zu dem Gedanken Gottes, und machen sich dadurch der Ehre würdig, die ihnen der christliche Geist erweist; und wie die natürliche Ordnung der Dinge mit der übernatürlichen verknüpft ist, in welcher letzterer sich die Natur bis zum Himmel erhoben sieht, so steigt gleichfalls die Wissenschaft von der Natur und ihren Gesetzen durch die Kraft der Religion bis zur Höhe der göttlichen Weisheit und zieht bei diesem glorreichen Aufsteigen die geschaffenen Intelligenzen mit sich hinauf. Mit Recht hat man daher von der erhabensten aller menschlichen Wissenschaften gesagt, daß sie das Vorwort des Evangeliums sei; von ihr versichert außerdem

der berühmte englische Kanzler Bacon,<sup>1)</sup> daß sie zur wahren Religion führe.

Dem sei hinzugefügt, daß die menschlichen Wissenschaften, wenn sie auch nicht die Kraft besitzen, die Mysterien der Offenbarung begreiflich zu machen, gleichwohl aber imstande, ja sehr imstande sind, Gleichnisse und Spuren davon in den natürlichen Wahrheiten aufzufinden, die Sophismen der Ungläubigen zu entkräften, die Thatsache der Offenbarung und die Wahrheit jener Dogmen, welche zu gleicher Zeit streng wissenschaftliche Wahrheiten sind, zu beweisen und durch unbesiegbare Argumente zu bestätigen. Was Wunder also, wenn die Kirche die menschlichen Wissenschaften schätzt und liebt und von ihnen hält und erklärt, daß sie sich um die Religion verdient gemacht; wenn sie dieselben fördert und sich ihrer bedient, um die Völker zu unterrichten und zu erziehen und dadurch überallhin das Reich der Wahrheit und Liebe zu verbreiten! Mit vollem Rechte hält sich die Wissenschaft für verpflichtet, ihren göttlichen Ursprung anzuerkennen und ihre Lehren auf die Ehre Gottes und das Glück der Menschen hinzuordnen. Das ist ihr höchster Beruf, außerhalb dessen Sphäre sie sich dazu verurteilt sieht, als Sklavin den Interessen und den Leidenschaften zu dienen. Als solche wird sie von der katholischen Religion sicherlich nicht behandelt, von ihr wird sie vielmehr als eine Schwester angesehen, welche denselben Vater im Himmel hat, ähnlich wie auch Jesus Christus, der Urheber und Vollender des Glaubens<sup>2)</sup>, uns seine Brüder nennt und so uns zur Würde von Gottessöhnen erhebt, wiewohl wir in Wirklichkeit nur seine Knechte sind und unsern ganzen Stolz darein setzen müssen, ihm zu dienen.

7. Wie groß die Achtung ist, welche die Wissenschaft in der katholischen Kirche genießt, das beweisen noch deutlicher und anschaulicher die Geschichte und die Dokumente der christlichen Weisheit. Die heiligen Bücher sind voll von Zeugnissen für die Ehre der Wissenschaften. Von ihnen soll besonders an dasjenige erinnert werden, worin der Herr erklärt, er sei der Gott der Wissenschaften.<sup>3)</sup> Der Völkerapostel verlangt bei

<sup>1)</sup> De dignit. et augment. scient. lib. 1, non longe ab initio.

<sup>2)</sup> Hebr. 12. 2.    <sup>3)</sup> 1. Kön. 2. 3.

den Dienern des göttlichen Wortes die Wissenschaft zugleich mit der Keuschheit und Liebe<sup>1)</sup> und lehrt sie außerdem durch sein eigenes Beispiel, welchen Gebrauch man von den Aussprüchen der Weltweisen machen könne. Das waren allezeit die Traditionen der Kirche. Von der ersten Zeit an, selbst während der schrecklichen Verfolgungen, unter welchen die Religion des Gekreuzigten seufzte, ließen die Gläubigen die Fackel der Wissenschaft in ihren Händen niemals erlöschen, im Gegenteil, die nämliche Ungerechtigkeit, welche sie unschuldig hinschlachtete, verschaffte ihnen auch die Gelegenheit, ihre Sache mit Argumenten der natürlichen Vernunft, von Tertullian als natürlich christlich bezeichnet,<sup>2)</sup> zu verteidigen.

Aber nicht bloß in den Apologien, auch in den Kontroversen mit den heidnischen Philosophen und in dem eigentlichen Unterrichte entfalteten die großen Lehrer der Wahrheit unter den Gläubigen die unermesslichen Schätze des Wissens, welche sie zum großen Teile aus den Büchern der heidnischen Weisen geschöpft hatten. In der Katechetenschule zu Alexandrien, von dem h. Evangelisten Markus gegründet, war es Sitte, zugleich mit dem göttlichen Glauben die höchste Wissenschaft zu lehren, welche von den Menschen erdacht und ans Tageslicht gefördert werden konnte. Dort blühte besonders als christlicher Philosoph der berühmte Lehrer des Origenes, Ammonius Sakkas, *vir disertus et eruditus in philosophia*, wie ihn der h. Hieronymus nennt. Jener gefeierte Schüler des Ammonius lehrte gleichfalls die Philosophie, anfangs zu Alexandrien und nachher zu Cäsarea. Der Geschichtschreiber Eusebius berichtet, daß zahllos die Ketzer waren, und darunter viele berühmte Philosophen, welche von allen Seiten zu ihm hinströmten, um von seinen Lippen nicht bloß die Wissenschaft der göttlichen Dinge, sondern auch die Lehren der griechischen Philosophie zu hören. Gab es unter seinen Schülern einen von ganz besonderm Talente, so ermöglichte Origenes es ihm auch, die tiefen Gedanken der Philosophie, der Geometrie und anderer Wissenschaften zu verkosten, indem er die Bücher der alten Philosophen erläuterte und erklärte.

---

<sup>1)</sup> 2. Kor. 6. 6.      <sup>2)</sup> Apologeticum. c. 17.

nachdem er den verborgenen Sinn derselben erforscht hatte; und so kam es, daß er selbst von den Heiden für den größten Philosophen gehalten wurde. Indem der h. Gregor von Nyssa die Methode beschreibt, deren sich Origenes bei seinem Unterrichte bediente, sagt er, daß seine Schüler allmählich es dahin brachten, die Meinungen und Lehren der Philosophen und Dichter zu verstehen und ihre Schriften alle, die gottlosen ausgenommen, zu lesen, und daß, wenn sie an schwierige und verwickelte Stellen gelangten, ihr großer Lehrer ihren Zweifeln zuvorkam und alle Schwierigkeiten, welche der Erkenntnis der Wahrheit entgegenstanden, beseitigte. Derselbe Origenes bekennt, daß er das Beispiel des Pantänus und Heraklius befolgt habe, und berichtet von letzterem, einem Priester aus Alexandrien, daß er statt des Kleides, dessen man sich gewöhnlich bediente, den Philosophenmantel angelegt und unaufhörlich die Werke der Griechen studiert habe. So begann also in den christlichen Schulen schon von den ersten Jahrhunderten der Kirche an das Bündnis zwischen Religion und Wissenschaft. Das war der Anfang einer Art von Tradition, deren Ringe sämtlich von Gold waren.

Die Väter der Kirche, im Morgen- wie im Abendlande, waren nicht bloß in der Tugend und göttlichen Wissenschaft, sondern auch in der Philosophie und den andern weltlichen Wissenschaften groß, weil sie all dasjenige, was das Genie der alten Weisen bis auf ihre Zeit glücklich gesammelt hatte, studierten und kannten, wobei sie in den Büchern der heidnischen Philosophen und Dichter das Wahre vom Falschen unterschieden und trennten und ihre Lehren in reine und echte Philosophie umwandelten. Das Studium der Philosophie, wie überhaupt aller menschlichen Wissenschaften, wurde von den Vätern der Kirche immer empfohlen, und zwar nicht bloß wegen des Lichtes, welches sie unter den Heiden verbreitete, die da des übernatürlichen, durch Gottes Barmherzigkeit vorzugsweise den Hebräern zu teil gewordenen Lichtes entbehrten, sondern auch deshalb, weil sie zur Verbreitung und Verteidigung des Glaubens sich verwenden liefs. Klemens von Alexandrien sagte

sogar,<sup>1)</sup> daß die Philosophie vor Christus notwendig gewesen zur Gerechtigkeit und nunmehr nützlich sei zur Frömmigkeit. „Sie führte die Griechen, so bemerkt er weiter, nach Weise eines Erziehers, ganz ähnlich, wie die Hebräer das Gesetz, zu Jesus Christus hin. Die Philosophie bereitet jedem den Weg, welcher durch diesen göttlichen Lehrer erleuchtet und vervollkommenet werden will.“ Vor ihm hatte Origenes gesagt, daß er die philosophischen Studien und überhaupt die Kenntniss der weltlichen Wissenschaften für notwendig halte; „denn, so fügte Klemens hinzu, wenn die Wissenschaft der ersten Wahrheiten auch überflüssig wäre, immerhin würde es doch nützlich sein, es zu beweisen, und jedenfalls könnte man sie nicht verwerfen, ohne sie gut zu kennen.“ Noch viel weiter ging der h. Justin in seiner Verehrung zur vorchristlichen Wissenschaft; denn er trug kein Bedenken, von ihr zu sagen,<sup>2)</sup> daß all dasjenige, was die außerhalb des Glaubens stehenden Geister Gutes und Wahres gedacht hätten, christlich gewesen sei. Dies war auch die Meinung des h. Augustin, dieses wunderbaren Genies, welches den Glauben der Kirche sicherlich nicht annahm, ohne sich vorher durch unwiderlegliche Gründe überzeugt zu haben, daß die christlichen Geheimnisselehren nichts Unvernünftiges enthalten. Er schreibt:<sup>3)</sup> „Wenn jene, die sich Philosophen nennen, irgend etwas Wahres und unserm Glauben Angemessenes gesagt haben, so brauchen wir es nicht nur nicht zu fürchten, wir müssen es sogar ihnen als den unrechtmäßigen Besitzern zu unserm Gebrauch abnehmen.“ Und nachdem er von jenen Wahrheiten gesagt hat, sie seien in den Schriften der Philosophen zerstreut, wie Adern reinen Metalls unter dem Erze, fährt er fort: „Haben sovieler der besten Gläubigen unter uns anders gehandelt? Mit welcher Last Goldes und Silbers und

---

<sup>1)</sup> „Atque erat quidem ante Domini adventum philosophia Graecis necessaria ad iustitiam, nunc autem est utilis ad pietatem . . . . Nam ipsa quoque Graecos paedagogi more ducebat, sicut lex Hebraeos, ad Christum. Praeparat ergo philosophia ei viam muniens, qui a Christo perficitur.“ Stromata. l. 1, c. 5.

<sup>2)</sup> Apologia secunda. n. 10; cf. n. 13.

<sup>3)</sup> De doctrina christiana. l. 2, c. 40.

kostbarer Gewänder beladen sahen wir nicht Cyprian, den lieblichsten Lehrer und seligsten Martyrer, aus Ägypten wegziehen? Wie viel trugen Laktantius, Viktorinus, Optatus, Hilarius hinweg, um von den Zeitgenossen zu schweigen? Wie viel unzählige Griechen?“

8. Um aber zu Klemens von Alexandrien zurückzukehren, so erinnert Kardinal Wiseman, von dem einige der vorhin gebrauchten Citate herrühren, sehr zeitgemäfs daran, dafs Klemens viele Kapitel der gelehrten „Stromata“ für seine Lieblingsstudien verwertet habe, und führt dann von ihm die Worte an:<sup>1)</sup> „Mannigfaltige und reiche Gelehrsamkeit erwirbt demjenigen, der die grofsen Dogmen des Glaubens vorträgt, das Vertrauen seiner Zuhörer, indem sie seine Schüler mit Bewunderung erfüllt und sie zur Wahrheit zieht.“ Gleich darauf läfst er ihn fortfahren:<sup>2)</sup> „Einige Menschen, welche eine hohe Meinung von ihren vortrefflichen Anlagen haben, wollen sie nicht der Philosophie oder Dialektik widmen, ja nicht einmal der Naturphilosophie, sondern begehren nur, den Glauben allein und ungeschmückt zu besitzen, mit ebensoviel Grund, als wenn sie Trauben von einem Weinstock zu pflücken erwarteten, den sie ungepflegt gelassen haben. Unser Herr wird allegorisch ein Weinstock genannt, von dem wir durch sorgfältige Pflege nach dem ewigen Worte Früchte pflücken sollen. Wir müssen beschneiden und graben und binden und alle andere nötige Arbeit verrichten. Und wie bei dem Ackerbau und der Arzneiwissenschaft derjenige als der gebildetste gilt, der sich auf die mannigfaltigste Anzahl von Kenntnissen, die zum Bauen oder zum Heilen nützlich sind, verlegt hat, so müssen wir den für den Bestgebildeten halten, der alle Dinge in Beziehung mit der Wahrheit setzt, der aus der Geometrie, der Musik, der Grammatik und der Philosophie selbst alles sammelt, was zur Verteidigung des Glaubens dient. Der Kämpfer aber, der sich nicht wohl eingeübt hat, wird gewifs verachtet werden.“<sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> Zusammenhang zwischen Wissenschaft und Offenbarung. In deutscher Übersetzung herausgegeben von B. Weinhart. Regensburg. 3. Aufl. 1866. S. 591.

<sup>2)</sup> A. a. O. S. 591 f.

<sup>3)</sup> Wenn wir, so möchte ich mit Kardinal Wiseman bemerken, anstatt der Geometrie und Musik, die Geologie, Sprachwissenschaft, Chronologie

Der h. Gregor von Nyssa lobte den h. Basilius, weil er die Schätze der Wissenschaft für die Religion verwertet habe, und schreibt:<sup>1)</sup> „Viele bringen der Kirche profane Gelehrsamkeit als Gabe dar; unter diesen war der große Basilius, der, da er in seiner Jugend die Beute Ägyptens erfaßt und Gott geweiht hatte, mit ihrem Reichtum das Tabernakel der Kirche schmückte.“ Der berühmte Freund des h. Basilius, der h. Gregor von Nazianz, hat sich über den Nutzen der profanen Studien ebenfalls ausgesprochen, er, der mit seinem Freunde nach dem Ausdruck des h. Augustinus die Wahrheit, wo immer gefunden, als Eigentum der Kirche betrachtete. Eine Stelle aus Gregors Leichenrede auf seinen Freund wird hinreichen, seine Ansicht über jenen Punkt offenkundig zu machen. „Ich glaube, sagt er,<sup>2)</sup> alle Männer von gesundem Verstande müssen darin übereinstimmen, daß die Wissenschaft für das höchste der irdischen Güter zu erachten sei. Ich spreche nicht bloß von der edlen Wissenschaft, welche die unsere ist, und welche, alle äußerliche Anmut verschmähend, sich ausschließlich dem Werke der Erlösung und der Schönheit der geistigen Ideen zuwendet, sondern auch von jener Gelehrsamkeit, die von außen ist und die einige unverständige Christen als falsch und gefährlich und die Seele von Gott abkehrend verwerfen.“

9. Ganz geradeso dachten auch die Väter des Abendlandes. Der h. Hieronymus z. B. spricht mit Bitterkeit von denen, welche, wie er sagt,<sup>3)</sup> krasse Unwissenheit für Heiligkeit halten, indem sie sich rühmen, daß sie Schüler armer Fischer seien. Und indem er bei einer andern Gelegenheit die h. Schrift erklärt und dabei auf verschiedene heidnische Autoren sich stützt, schließt er mit diesen Worten: „Haec autem de Scripturis pauca

---

und die anderen Wissenschaften setzen, welche heutzutage mit besonderm Eifer betrieben werden, so kann man die Worte des Klemens als eine formelle Bestätigung derjenigen Principien betrachten, die jenen unter uns, welche sich mit dem Beweise für die vollkommene und allgemeine Übereinstimmung zwischen Religion und Wissenschaft befassen, als Leitstern dienen. Vgl. Wiseman: A. a. O. S. 592.

<sup>1)</sup> De vita Mosis seu de perfectione virtutis.

<sup>2)</sup> Funebris oratio in laudem Basilii Magni.

<sup>3)</sup> Epist. 25 ad Marcellam.

posuimus, ut congruere nostra cum philosophis doceremus — wir haben diese wenigen Stellen aus den hh. Schriften angeführt, um zu zeigen, daß unsere Lehren mit denen der Philosophen übereinstimmen.“<sup>1)</sup> Es sei mir gestattet, auch den h. Bernard zu citieren. In einer Predigt über das Hohelied, deren Thema dies ist, daß die Kenntniss der menschlichen Wissenschaft gut sei, sagt jener aus so vielen Gründen bewundernswerte Mann, indem er sich an seine Zuhörer wendet, also:<sup>2)</sup> „Es mag euch vielleicht scheinen, als ob ich die Wissenschaft gering-schätze, die Gelehrten verachte und das Studium der Wissenschaften verbiete; aber davor möge Gott mich behüten. Ich weiß sehr wohl, wie viel der Kirche ihre Gelehrten genützt haben und noch nützen, sei es zur Widerlegung der Feinde, sei es zur Belehrung der Unwissenden. Und ich habe endlich gelesen<sup>3)</sup>: Weil du die Erkenntnis verworfen, so werde ich auch dich verwerfen, auf daß du das Priestertum mir nicht verwaltest.“ Dem sei noch hinzugefügt, daß die alten Exegeten und Apologeten nicht bloß den Schatz der heidnischen Gelehrsamkeit, wie sie aus dem Schmelztiegel des Glaubens gereinigt hervorgegangen, sondern auch die originellen Gedanken ihres eigenen Geistes für die Erklärung und Verteidigung der christlichen Wahrheit verwerteten.

10. Aufser der Philosophie im eigentlichen Sinne des Wortes, so sagt ein Schriftsteller, umfaßt die Wissenschaft zwei Arten von Erkenntnissen, eine, welche sich auf die äußere Natur, und die andere, welche sich auf den Menschen bezieht: die Physik und die Geschichte. Die erste, durch das Dogma von der Schöpfung, welches den Ursprung und die Bestimmung der Welt enthält, erleuchtet, erklärt die Allgemeinheit und Beständigkeit der Weltgesetze. Es ist in der That nichts Seltenes, bei den christlichen Lehrern des Altertums sehr lichtvollen Auffassungen über die physische Ordnung zu begegnen. Was den Menschen, ihn historisch betrachtet, anlangt, so ist es bekannt, daß von den ersten Tagen des Christentums an sich die Verwirklichung

<sup>1)</sup> Adversus Jovinianum. lib. 2.

<sup>2)</sup> Sermo 36 super Cantica.

<sup>3)</sup> Hos. 4. 6.



eines Ideals herdatiert, welches von einem zeitgenössischen Philosophen also beschrieben wird<sup>1)</sup>: „Die Wissenschaft der Menschheit wird ihre höchste Vollkommenheit erreichen, wenn die gesamte alte und neue Geschichte sich auf den Beweis für die Wahrheit und Göttlichkeit des Christentums beschränkt, dem die Welt und die Gesellschaft ihre Existenz verdanken.“ In neuerer Zeit haben Bossuet, Schlegel, Balbo und andere ausgezeichnete Denker die Geschichte im Lichte einer solch erhabenen Wahrheit betrachtet. Das ist überhaupt die Ansicht, welche unter den Gelehrten prävaliert, und die Illusionen, welche sich einige über die Philosophie der Geschichte gemacht haben, durch Herder und Condorcet, Lessing und Hegel veranlaßt, sind verschwunden. Nun denn, den Keim zu dieser Wissenschaft findet man schon in der Apologie des Justin, und die Wissenschaft selbst unter einer großartigen und imponierenden Form in den Büchern de civitate Dei von St. Augustin.

11. Die angezogenen Stellen und viele andere, welche außerdem noch citiert werden könnten, beweisen klar, daß schon von den ersten Jahrhunderten der Kirche an die Wissenschaft gekannt, daß sie von den Lehrern des Glaubens geliebt und gepflegt wurde; in deren Abhandlungen und Unterredungen geht die Wissenschaft Hand in Hand mit der Religion und legt für sie die deutlichsten Zeugnisse von Anhänglichkeit und Ehrerbietung gegen sie ab. Und so reichhaltig und vorzüglich war für das Christentum der Nutzen der menschlichen Wissenschaft, so wie sie von dem Katholicismus erleuchtet und gesegnet war, daß einer der größten Feinde, welche die katholische Religion jemals gehabt hat, Julian der Apostat, der Mitschüler des h. Gregor, ein Dekret erließ, worin er den Christen verbot, die öffentlichen Schulen zu besuchen und dem Studium der Wissenschaften sich zu widmen. Dies Verbot wurde immer für die feindseligste Verfolgung gehalten, für tausendmal schlimmer, als die Verfolgung des Nero und Diokletian, weil es den Gläubigen die Waffe raubte, deren sie sich so glücklich bedienten, um den Irrtum und den Götzendienst niederzukämpfen, die mächtige

<sup>1)</sup> Gioberti: Introduzione allo studio della filosofia, c. 1.

Waffe der Wissenschaft, welche sie später, wie man ihnen vorwarf, perhorrescierten. Glücklicherweise wurde der Apostat von dem Galiläer besiegt, wie sich Julian selbst ausdrückte, als er, von einem Pfeil durchbohrt, dem Tode entgegenging, und das Studium der Wissenschaften fing in der Kirche wieder zu blühen an und blühte weiter im ganzen Verlauf der folgenden Jahrhunderte, hauptsächlich gepflegt von den Schülern des Erlösers.

Auf die Väter des christlichen Altertums, welche Leuchten der Welt waren, folgten die Lehrer des Mittelalters. Im Verlauf desselben schuf nach den Worten Lacordaires die Kirche, ähnlich wie Gott am Anfange der Welt die Gesamtheit der Wesen geschaffen, die Gesamtheit der Studien, und stellte sie in den berühmtesten Städten Europas unter den Namen Universitäten als ebensoviele Herde des göttlichen und menschlichen Wissens hin. Dort waren vereint und lebten all die Disciplinen, in welche sich die wissenschaftliche Encyclopädie zerteilt, ganze Jahrhunderte hindurch unter dem Schutz und Schirm einer so heiligen und frommen Mutter, indem sie, Dank der Einigkeit des Glaubens, der ihnen allen ein übernatürliches und göttliches Siegel aufdrückte, eine wahrhafte wissenschaftliche Einheit bildeten, die von großem Umfange und zugleich von großer Fruchtbarkeit war. Bevor jene schöne Morgenröte am europäischen Horizont aufleuchtete, hatte die Kirche die hauptsächlichsten Monumente der griechischen wie der römischen Kunst und Weisheit gesammelt und gerettet, hatte für die Wissenschaften Asyle gegründet, als sie vor den Barbaren, welche in das römische Reich einfielen, entsetzt die Flucht ergriffen, und hatte an ihren Klöstern und Kirchen unzählige Schulen eröffnet, in denen das Volk die großen Wahrheiten lernte, welche die Ehre unserer Civilisation und Kultur immerdar waren und sein werden. Dank der mächtigen Thatkraft, von dem Katholicismus den Nationen mitgeteilt, in welche das römische Reich zerfiel, nahmen die alten Städte einen neuen und mächtigen Aufschwung und neue blühende Städte entstanden, in deren Schoß die Industrie und der Handel zu gedeihen anfangen und der Genius der Poesie und der schönen Künste seine Flügel entfaltete. Kurz, der Kirche, welche das Licht der Intelligenz lebendig

erhielt und deren kostbare Errungenschaften bewahrte und vermehrte, der Kirche ist es zu verdanken, daß der Faden der wissenschaftlichen Traditionen, ohne dessen Hülfe die Wissenschaften wie die Künste niemals kräftig emporwachsen oder in beständiger Kindheit verbleiben, sozusagen niemals unterbrochen worden ist.

12. In den Zeiten, welche der protestantischen Reformation folgten, wurde jene Einheit der Intelligenzen, welche in den obersten Wahrheiten der durch den Glauben verherrlichten Wissenschaft übereinstimmten, von dem Unglauben, welcher durch die freie Forschung erzeugt war, angegriffen; und was das achtzehnte Jahrhundert betrifft, so gingen damals einige Gelehrte sogar darauf aus, die Wissenschaft auf der Negation von allem, was Gott heißt, aufzubauen, indem sie sich sämtlicher Mittel bedienten, welche die Fortschritte des Wissens in jener Zeit der Vernunft an die Hand geben konnten. Die Philosophie in all ihren Teilen und Anwendungen, die Geschichte mit ihren Hilfswissenschaften, speciell die Chronologie und Linguistik, das Studium der alten Litteraturen, die Archäologie, vor allem aber die Naturwissenschaften, wie die Astronomie und Geologie, welche damals entstand und den Eindruck machte, als ob sie eine ganz neue Wissenschaft werden wollte, sie alle konspirierten gegen die Wahrheit des Glaubens in den Werken der Glaubensgegner und bildeten eine dem Anschein nach so mächtige Liga, daß etwelche Katholiken schon anfangen, für die Sache der Religion zu fürchten, weil sie sofort mit Besorgnis auf die Forschungen der Gelehrten hinschauten und auf deren Errungenschaften, welche den Fortschritt der Wissenschaften verstärkten und beschleunigten.

Eitle Furcht! Wenn man bedenkt, daß die Wissenschaft die Wahrheit der Dinge ist, sowie sie sich in der menschlichen Vernunft abspiegeln, und daß die Wahrheit das von Gott erhaltene Erbteil ist, welcher sie uns auf sichere Weise bald im Buch des Universums, bald in den heiligen Schriften vor Augen stellt, so ist das Gemüt weit davon entfernt, durch eine derartige Besorgnis sich beunruhigt zu fühlen; es ruht vielmehr mit Zuversicht in dem Worte Gottes, überzeugt, daß eben dieselben

Forschungen und Resultate der Wissenschaft früher oder später das Wort Gottes bestätigen müssen. „Jede Wissenschaft, sagte der berühmte Kardinal Wiseman,<sup>1)</sup> sieht, eine nach der andern, wenn ihre bestimmte Stunde gekommen ist und ihre reifenden Einflüsse gewirkt haben, irgend eine Form entfalten, die der mannigfachen Harmonie allgemeiner Wahrheit sich anschließen, die schöpferische Kraft, die ihr das Leben gegeben hat, reichlich belohnen und, so unfruchtbar sie auch zuerst scheinen mochte, etwas erzeugen wird, was den Tempel und Altar der Anbetung Gottes zieren mag.“ So sprach der sehr gelehrte Prälat am Schlusse der berühmten Abhandlungen, worin er die wunderbaren Harmonieen zwischen der Wissenschaft und der Offenbarung ans Licht stellte, indem er bewies, daß die religiöse Wahrheit aus den hartnäckigsten Prüfungen, denen man sie unterzog, und auch aus den perfidesten Angriffen, denen sie ausgesetzt war, stets unverletzt hervorging. Um den Beweis zu erbringen, mußte er die verschiedensten Phasen der göttlichen Offenbarung in dem Lichte studieren, wie es die Wissenschaften, in deren Namen sie bekämpft wurde, erzeugen; und da ist denn hervorzuheben, daß selbst die Forschungen, welche mit einem dem Katholicismus entschieden feindseligen Geiste angestellt worden waren, dem gelehrten Engländer die unwiderleglichen Beweise seiner Thesis lieferten. Nachdem so der ausgezeichnete Kardinal-Erzbischof von Westminster mit der ruhigen Sicherheit des christlichen Genies die Geschichte der verschiedenen Wissenschaften durchlaufen hatte, zog er aus ihnen sowie aus den Erörterungen und Entdeckungen der Gelehrten, welche zu ihrem Fortschritt beigetragen hatten und von denen viele neutral oder feindlich gesinnt waren, die Beweise für das Christentum in dem Maße, daß es vollständig gerechtfertigt ist, wenn er an den Schluß seines herrlichen Werkes jene Worte hinsetzte, die er auf einer alten Gemme geschrieben fand: „Religio, vicisti — Religion, du hast gesiegt.“<sup>2)</sup>

13. Noch einen andern sehr schönen Gewinn sollen die furchtsamen, die den Fortschritten der Wissenschaft mißtrauenden

---

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 609.

<sup>2)</sup> A. a. O. S. 612.

Katholiken aus jenem herrlichen Triumph ziehen, die Überzeugung nämlich, daß sie, — nachdem die Wissenschaft, welche von Klaproth, Virey, Bailly, Buffon und andern mehr oder minder ungläubigen Gelehrten in einem Jahrhundert gepflegt wurde, das vielleicht von allen christlichen Jahrhunderten der Offenbarung am feindseligsten war, die Beweise des Christentums nicht nur nicht im leisesten erschüttert, sondern vielmehr bloß dazu gedient hat, jene Beweise zu verherrlichen und durch neue gewichtige Argumente zu bestätigen, — in der Zukunft sicherlich nichts zu fürchten brauchen, sondern vielmehr darauf vertrauen sollen, daß neue Erfolge, auch die ausgedehntesten und verschiedenartigsten Entdeckungen den Triumph der Religion nur noch mehr erhöhen und sichern. Derselbe Kardinal Wiseman bemerkt,<sup>1)</sup> daß für den Glauben „die Anfänge der Wissenschaften unsern Wünschen am ungünstigsten, ihre Fortschritte aber äußerst befriedigend“ seien. Im übrigen haben weder die Katholiken, d. i. die wahrhaft erleuchteten und von einem des Zweifels unfähigen Glauben erfüllten Katholiken, noch auch die Kirche, die Hüterin und Lehrerin der Wahrheit, und sie noch am wenigsten, Grund, vor der Wissenschaft zu fürchten, weil sie ja die untrügliche Gewißheit besitzen, daß die Religion das Centrum ist, um welches sich die Vernunft bewegt, das Asyl des Gedankens, das Band des Sichtbaren und Unsichtbaren, die Lösung aller Probleme, das Princip, welches die Wissenschaft festigt und dauerhaft macht, der Same, welcher sie hervorbringt, der Balsam, welcher sie von der Verderbnis heilt, und das übernatürliche Ziel, worauf sie mit allem, was unter der Sonne und in dem unendlichen Weltenraum existiert, hingeordnet ist. Eine Menge von Zeugnissen könnte ich beibringen zum Beweise dieses unerschütterlichen Vertrauens der Kirche und ihrer unvergleichlichen Sorge, welche sie für die wissenschaftliche Ausbildung ihrer Kinder und zumal ihrer Glaubensboten immer gezeigt hat. Um aber nicht weitschweifig zu werden, will ich eines anführen, welches vor allen den Vorzug verdient und dessen Worte noch in unsern Ohren klingen, Worte, welche

---

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 589.

ausgesprochen worden von der größten Kirchenversammlung, die man kennt, von Pius IX., dem unermüdlichen Beschützer jedweder ehrbaren Wissenschaft, einberufen. Es lautet also: „Weit entfernt davon, daß die Kirche dem Studium der menschlichen Künste und Wissenschaften entgegen ist, beschützt und fördert sie dasselbe auf vielerlei Weise. Denn sie verkennt und verachtet die Vorteile nicht, welche daraus für das Leben der Menschen entspringen; sie bekennt vielmehr, daß dieselben, weil von Gott ausgehend, der da der Herr der Wissenschaften ist, falls sie etwa auf rechtmäßige Weise gepflegt werden, zu dem nämlichen Gott zurückführen. . . . Es mögen also in der Aufeinanderfolge der Zeitalter und Jahrhunderte wachsen und von großem Nutzen und Einfluß sein die Intelligenz, die Wissenschaft, die Weisheit.“<sup>1)</sup>)

14. Ich habe mich bei der Erinnerung an den Geist der Kirche in Bezug auf ihre Achtung und Wertschätzung der Wissenschaft aus zwei Gründen etwas länger aufgehalten. Erstens habe ich es gethan, um der Anklage entgegen zu treten, welche vor vielen Jahrhunderten der gottlose Celsus gegen das Christentum erhob und die kurz dahin lautete, daß die christliche Religion eine Feindin der Wissenschaft sei, — eine Anklage, welche in unsern Tagen von den neuesten Vertretern des alten Unglaubens reproducirt worden ist, weil dieselben sicherlich die Worte vergessen haben oder vielleicht nicht kennen, womit der sehr gelehrte Origines jenem Sophisten den Mund gestopft hat. Zweitens habe ich bei der gedachten Erinnerung etwas länger verweilt, weil ich der Meinung war, daß, nachdem ich mit der Betonung der allgemein gefühlten Notwendigkeit, Religion und Wissenschaft mit einander zu verschwistern, diese Schrift angefangen hatte, es sich nun auch vielleicht gezieme, darzuthun, wie die beiden Principien unter einander verwandt sind, indem sie sich nämlich verbinden, ohne sich gegenseitig zu vermischen, und sich trotzdem von einander unterscheiden in jener fruchtbarsten und glorreichsten wissenschaftlichen Einheit, welche die auf den Glauben gestützte Vernunft erdenken konnte und thatsächlich erdacht und geschaffen

---

<sup>1)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

hat, d. i. im Schoße jener souveränen Wissenschaft, welche von Gott handelt und von allen andern Dingen, insofern sie sich auf Gott beziehen und seine unendlichen Vollkommenheiten verkünden. Um dieser Notwendigkeit Genüge zu thun und das edle Verlangen der von Natur aus christlichen Seele zu stillen, mit andern Worten, um zu beweisen, daß die menschliche Vernunft den Glauben fordert, indem sie danach verlangt, in der durch den Glanz der göttlichen Offenbarung erleuchteten Wahrheit endlich auszuruhen, und daß der Glaube seinerseits die Vernunft fordert, damit er sie zur Erkenntnis der Geheimnisse des Himmels erhebe, ist es zweckentsprechend, vor allem andern darzuthun, daß es zwischen der katholischen Religion und der Wissenschaft keinen Widerstreit geben kann.

Wie man leicht sieht, gehört diese These in das spekulative Gebiet, weil sie die in ihr enthaltenen Momente unter einem allgemeinen und notwendigen Gesichtspunkt betrachtet, ohne auf diese oder jene Einzelwissenschaft Bezug zu nehmen, und deshalb auch von der historischen Entwicklung der Wissenschaft im allgemeinen absieht, worin einige, freilich vergebens, die Geschichte der Konflikte finden wollten, die sie zwischen der Offenbarung und Vernunft unterstellen. Ein schönes Unternehmen wäre es, zu beweisen, daß derartige Widersprüche immer nur scheinbare oder fingierte gewesen und daß in Wahrheit und Wirklichkeit die Geschichte des menschlichen Geistes eine ununterbrochene Reihe von Zeugnissen bildet, welche der Religion ausgestellt worden von den größten Gelehrten, die es in dem civilisierten oder christlichen Europa gegeben hat. Die Schriftsteller, welche sich an die Ausführung dieses Unternehmens wagten, hätten bei den, um so zu sagen, historischen Lehren jedweder besondern Wissenschaft, welche in ihren Beziehungen zur geoffenbarten Religion betrachtet werden, die Schlüsse, welche aus Principien und sichern oder positiven That-sachen regelrecht gezogen werden, genau zu unterscheiden von den Lehren, welche nichts anders als einfache Meinungen oder nicht erwiesene Hypothesen sind, sowie von den Irrthümern, welche die menschliche Leichtfertigkeit, wenn nicht Bosheit, mit dem Namen Wissenschaft zu zieren pflegt. Alsdann würde

man sehen, daß die Religion niemals bekämpft worden ist von jenen wahrhaft wissenschaftlichen Konklusionen, welche die Wissenschaft in Rücksicht auf die definitiv erworbenen Wahrheiten allmählich ansammelt und ordnet und womit sie den unvergänglichen Schatz der Wahrheit, jenes allgemeine, von allen anerkannte und acceptierte Patrimonium der Gelehrten, vergrößert, sondern von den auf- und niederflutenden, durch Sekten- oder Parteigeist erzeugten Ideen, oder von dem Verlangen nach Auszeichnung oder Berühmtheit seitens ihrer Urheber, deren Ideen dann als ebensoviele Dogmen von denjenigen übernommen werden, die man als *dii minores* der Wissenschaft bezeichnen könnte, welche da in demselben Verhältnis, wie sie die Freiheit der Wissenschaft anrufen, um ihr das Aufsteigen zur Auktorität Gottes zu verweigern, blindlings den größten Fäseleien ihrer höchst unzuverlässigen Lehrmeister anhängen, jener wirklichen Verführer des Volkes, welche ihrerseits vom Stolz oder von der Leidenschaft verführt sind. Dies Unternehmen, sage ich, ist schön und fruchtbar, aber es ist auch unvollkommen, weil es bloß *a posteriori* verläuft, ohne jemals seinen wissenschaftlichen Stoff zu erschöpfen; denn der wächst und wechselt jeden Tag und verlangt deshalb einen durch die Jahrhunderte hindurch fortgesetzten Vergleich zwischen den Resultaten der einzelnen Wissenschaften und den unveränderlichen Dogmen des Glaubens. Es ist sonach nützlich, ja sogar nötig, über diese Materie *a priori* zu handeln, so nämlich, daß man von festen und notwendig wahren Principien, entsprechend den Gesetzen des eigentlich so zu nennenden Beweises, ausgeht, um aus ihnen abzuleiten, daß zwischen der katholischen Religion und der Wissenschaft keine Konflikte bestehen, weil solche überhaupt nicht bestehen können, und daß diese Unmöglichkeit innerlich aus der Natur der genannten Dinge hervorgeht, nämlich auf der einen Seite aus der Natur der christlichen Dogmen, sowie die Kirche sie ihren Kindern zu glauben vorstellt, und auf der andern Seite aus der Natur der konstitutiven Principien der Wissenschaft, diese an sich betrachtet, wonach sie die sichere und einleuchtende Erkenntnis ihres Objectes aus seiner wahren Ursache oder das unentwegbare Begreifen ist, welches mit Hülfe von standhaltenden



und wahren Gründen sich bis zur Erkenntnis der Ursache und des Principis der Wirklichkeit erhebt<sup>1)</sup>, um mit Klemens von Alexandrien die Wissenschaft zu definieren.

15. Beim Beweise dieser letzten These verfolge ich einen sehr einfachen Plan. Da die Religion und die Wissenschaft, wie neuerdings das letzte ökumenische Konzil es erklärt hat,<sup>2)</sup> sich nicht bloß in Bezug auf ihr Objekt von einander unterscheiden, sondern auch in Hinsicht des Principis, woraus sie hervorgehen so scheint es mir sehr zweckentsprechend, auf diese beiden Gesichtspunkte und Einteilungsgründe das Augenmerk zu richten; und weil es außer den angeführten Gesichtspunkten keinen andern giebt, unter welchem Religion und Wissenschaft mit einander verglichen werden können, so wird sich der von mir beabsichtigte Beweis gerade um sie drehen. Das nun vorausgesetzt, werde ich in dem ersten Teil dieser Abhandlung zu beweisen suchen, daß es, weil der erste Ursprung der Wahrheiten des wissenschaftlichen und religiösen Gebietes ein und derselbe ist, nämlich Gott, das höchste und beste Wesen, der Urheber der Offenbarung und der Vernunft, zwischen diesen beiden unmöglich einen Widerspruch geben könne, daß sie vielmehr eben zufolge ihres gemeinsamen Ursprungs unter sich übereinstimmen und gegenseitig sich Dienste leisten müssen. Im zweiten Teil werde ich die nämliche Wahrheit beweisen, indem ich mich darauf stütze, daß das Objekt des Glaubens von dem der Wissenschaft verschieden ist und beide infolge dessen sich innerhalb ihrer Sphäre bewegen ohne alle Furcht und ohne jede Möglichkeit, sich gegenseitig zu stören. Und das wird um so einleuchtender werden, wenn man außerdem noch den Umstand in Betracht zieht, daß viele von den natürlichen Wahrheiten, welche die Wissenschaft angesammelt hat, wirkliche Dogmen der Religion sind, deren Geheimnisse das hellste Licht über die erhabensten Gedanken des vernünftigen Geistes verbreiten. Diesen beiden Teilen werde ich als Bestätigung oder Vervollständigung einen dritten anfügen, in welchem ich wenigstens die haupt-

<sup>1)</sup> „Quae est revera scientia, . . . stabilis comprehensio per veras ac stabiles rationes deducens ad causae cognitionem.“ Stromata. l. 6, c. 18.

<sup>2)</sup> Vgl. Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

sächlichsten Gründe aufführen will, um zu beweisen, daß die menschliche Wissenschaft an die Wahrheiten des Glaubens durch Erhebung eines Konfliktes gegen sie nicht einmal rühren darf, ohne sich selbst zu verletzen und ihre eigenen Wahrheiten zu vermindern, ja sogar ohne ganz hinzusiechen und abzusterben.

Das ist der Plan, den ich mir für diese kleine Arbeit entworfen habe, und ich hoffe mit aller Bescheidenheit, daß ich darin den vortrefflichen Gedanken, den die zu beweisende Thesis ausspricht, erläutern und ausführen werde. Zugleich werde ich mich bestreben, den Geist zu bekunden, welcher die Untersuchungen der Wissenschaft beleben und durch alle ihre Zweige circulieren muß, um sie alle Arten herrlicher Früchte hervortreiben zu lassen, wie sie die Liebe zu Gott und den Menschen fordert. Einer der gefeiertsten Lehrer des Mittelalters, zugleich der berühmteste Lehrer der Kirche, wußte es treffend in wenigen Worten anzugeben, welche Früchte das seien, deren Schönheit und Vortrefflichkeit mit der eigentümlichen Einfachheit der Wahrheit in den Wissenschaften sich darbieten. „Das ist, sagte der h. Bonaventura<sup>1)</sup>, die Frucht jeder Wissenschaft, daß alle Seelen gefestigt und aufgebaut werden im Glauben, daß der Name Gottes verherrlicht werde, daß das Leben des Menschen ganz konform mit den Gesetzen des Guten und Ehrbaren verlaufe und daß der Mensch auch hienieden auf Erden die edlen Freuden des Wissens genieße — *et hic est fructus omnium scientiarum, ut in omnibus aedificetur fides, honorificetur Deus, componantur mores, hauriantur consolationes.*“

---

<sup>1)</sup> Opusc. de reductione artium ad theologiam.

## Erster Teil.

**Zwischen der Religion und der Wissenschaft kann es keine Widersprüche geben, weil sie aus ein und demselben Princip hervorgehen.**

---

„Omnis proinde humana disciplina ad Deum tamquam ad fontem et primum sapientiae cuiusque principium referenda est . . . . Utrumque enim lumen et naturae et fidei, quorum altero naturalia, altero supernaturalia videre dicimur, a Deo est.“  
Melchior Canus: De loc. theol. I. 9, c. 8.

16. „Der Urheber der Philosophie, sagt Guizot in seinen *Méditations et études morales*<sup>1)</sup>, ist der Mensch. Diese Wissenschaft geht in der That aus der menschlichen Vernunft hervor. Aber der Urheber der Religion ist Gott, weil der Mensch sie unmittelbar von Gott empfängt; denn wiewohl er sie oft genug verdirbt, kann er sie niemals hervorbringen. Die Religion und die Philosophie sind also nicht zwei Schwestern, sondern zwei Töchter, von denen die erstere unserm Vater im Himmel und die zweite dem menschlichen Geiste entstammt.“ Setzen wir an Stelle des Wortes Philosophie das Gattungswort Wissenschaft, welches für meinen Zweck besser paßt, so haben wir in dem vorstehenden Ausspruch des berühmten französischen Publicisten den vorläufigen Gedankengang, wie ihn der gegenwärtige Beweis verlangt. Die Wissenschaft wird in der That von der menschlichen Vernunft erzeugt; wer kann daran zweifeln? Aber die

---

<sup>1)</sup> Paris. 1851. Préface.

menschliche Vernunft ist für ihren Teil eine Ausstrahlung der göttlichen, ein Licht, welches in der Teilnahme an der unendlichen Weisheit Gottes besteht. So geht also die von der menschlichen Vernunft erzeugte Wissenschaft gleichfalls, wenigstens mittelbar, aus der absoluten Intelligenz hervor, insofern sie Ursprung und Licht unserer vernünftigen Natur ist. Daraus folgt klar und deutlich, daß die Wissenschaft wie die Religion von Gott kommt, daß die eine wie die andere sich auf das oberste Lehramt der nämlichen wesenhaften Wahrheit stützt, daß also auch keine der andern widersprechen kann, da die Quelle, woraus sie entspringen, Gott selbst ist, der sich weder täuschen noch sich widersprechen kann, weil das ja sich selbst leugnen hiesse, der uns auch keine entgegengesetzten Dinge lehren kann, wiewohl er sich verschiedener Organe und Stimmen bedient, um uns seiner Weisheit teilhaft zu machen. Das ist also die Wahrheit, welche vor allem bewiesen werden muß, daß die menschliche Vernunft ein Licht ist, welches in der Teilnahme an dem göttlichen Lichte besteht.

17. Sehr klar ersieht man aus dieser Behauptung die Hoheit und Würde der Vernunft, wodurch der Mensch ein Ebenbild Gottes ist. Aristoteles ahnte in der menschlichen Vernunft etwas Göttliches,<sup>1)</sup> und sein Lehrer Plato ging sogar soweit, daß er sagte,<sup>2)</sup> der Vernunft zufolge seien wir aus göttlichem Geschlechte. Jene Philosophen kannten das Dogma von der Schöpfung nicht; ihre Lehren über diesen Punkt sind daher nur das leise Echo der Uoffenbarung, mittels deren die Kenntnis von jenem erhabenen Akte der göttlichen Macht dem Menschen mitgeteilt wurde, und gleichsam der Schatten im Vergleich zu dem hellen Licht, von welchem die menschliche Natur in den Denkmälern der geoffenbarten Weisheit umstrahlt ist. „Da der Mensch nach dem Bilde und Gleichnisse Gottes erschaffen worden, sagt ein alter Kirchenvater,<sup>3)</sup> so ist er eben dadurch der Kraft des göttlichen Wortes teilhaftig gemacht und trägt dessen

<sup>1)</sup> Vgl. *Ethic. Nicom.* l. 10, c. 7 (Editio Becker. Berolini. 1831) p. 1177. b. 28.

<sup>2)</sup> *De Republica*, l. 10 (*Opera omnia*. Turici. 1839) p. 536. a. 43.

<sup>3)</sup> S. Athanasius: *De incarnatione Verbi Dei*. n. 3.

Schatten in sich.“ Indem der gelehrte Origenes mit Celsus disputierte, sicherlich einem von den ersten, welche die Christen verlämderischerweise Feinde der Wissenschaft nannten, sagte er ihm:<sup>1)</sup> „Ich will nicht, daß du die Vernunft mit Verachtung behandelst, weil sie ein göttliches Siegel trägt und aus dem Worte Gottes selbst hervorgeht.“ Der h. Gregor von Nyssa trug kein Bedenken, zu versichern,<sup>2)</sup> daß „der mit Vernunft begabte Mensch von der wesenhaften Wahrheit des göttlichen Wortes genährt werde — homo, cum sit particeps rationis, vero nutritur Verbo“; und Synesius, wie der h. Gregor von Nazianz, sagte mit einer Kühnheit des Ausdrucks, welche heutzutage vielleicht nicht mehr erlaubt wäre, von der vernünftigen Seele, daß sie „ein Bruchstück Gottes, eine göttliche Partikel, ein von dem Meer der Ewigkeit abgelöster Tropfen sei.“<sup>3)</sup>

18. Es liegt hier nicht in meiner Absicht, die philosophische und zugleich theologische Lehre von der Schöpfung der Welt im allgemeinen und von der geistigen Seele eines jeden einzelnen Menschen im besondern zu beweisen. Doch habe ich nicht umhin gekonnt, an dies Dogma zu erinnern, weil der erste Titel, woraufhin die menschliche Vernunft ein bis zu einem gewissen Punkte die Wahrheit nicht verfehlendes Princip<sup>4)</sup> genannt zu werden verdient, darin besteht, daß der vernünftige Geist

---

<sup>1)</sup> Contra Celsum. l. 4 c. 25.

<sup>2)</sup> In canticum cantic. hom. 5 versus finem.

<sup>3)</sup> Synesius: Hymnus III. 713; Gregor Nazian.: Carmina I. 4.

<sup>4)</sup> „Intellectus circa illas propositiones errare non potest, quae statim cognoscuntur cognita terminorum quidditate, sicut accidit circa prima principia, ex quibus accidit infallibilitas veritatis secundum certitudinem scientiae circa conclusiones.“ S. Thomas: S. th. I. 85. 6 c. Es ist klar, daß diese Unfehlbarkeit der vernünftigen Kreatur von Fehlbarkeit begleitet ist; Gott allein ist unfehlbar im absoluten Sinne. Der gelehrte P. Kleutgen setzte jener Stelle die Worte bei: „Mit Recht sagt also Rozaven, daß die geschaffene Vernunft immer fehlbar sein wird, weil sie immer endlich sein wird; aber er hätte ohne Scheu hinzufügen können, daß sie aber auch immer in einer gewissen Sphäre unfehlbar sein wird, weil sie immer, obgleich endliche, doch wahre Vernunft sein wird.“ Die Philosophie der Vorzeit. Münster. 1878. 2. Aufl. Bd. 1, S. 432, n. 277.

aus nichts erschaffen worden. Demzufolge ist er jene edle Substanz, welche ihrer eigenen Natur und Wesenheit nach ein Licht ist, das an der ungeschaffenen Weisheit teilnimmt und von ihr lebt, und die zweite, sekundäre Ursache des Denkens, worin unsere Wissenschaft besteht, während dessen erste, allgemeine und absolut unfehlbare Ursache Gott selbst ist. Dies ist wohl zu beachten! Eine der größten Auszeichnungen der menschlichen Vernunft besteht darin, daß sie sich auf natürlichem Wege zum Gedanken des Schöpfungsaktes erheben kann. Es schritt zwar die Wissenschaft, sie historisch betrachtet, bei keinem der Weisen des alten Heidentums bis dahin vor, jenen erhabenen Akt zu erfassen, aber darum darf man doch nicht sagen, daß der Geist des Menschen der Kraft entbehre, den Schöpfungsakt auf natürlichem Wege zu erkennen, ohne daß diese Wahrheit von Gott ausdrücklich geoffenbart zu werden brauchte. Über allen Zweifel erhaben ist es, daß von dem Momente an, wo das Dogma von der Schöpfung den Heiden verkündet wurde, die Wissenschaft es immer als den strahlenden Leuchtturm betrachtete, ohne welchen es nicht möglich sei, den Ursprung der Dinge zu erforschen und speciell den der menschlichen Seele, deren höchste Auszeichnung sicherlich in dem Lichte der Vernunft besteht. Denn dieses Licht ist ein Strahl der göttlichen Intelligenz, worin es in eminentem Grade enthalten ist, eine teilgenommene Kraft des göttlichen Wortes, welches jeden Menschen erleuchtet, der in diese Welt kommt. Als Schöpfer und Erhalter des menschlichen Geistes ist Gott also die erste Ursache und der oberste Grund der Wahrheiten, welche der Mensch auf den Gebieten der Wirklichkeit und der Wissenschaft erwirbt. Wie daher ein Teleskop, welches konform den Gesetzen konstruiert ist, die den Durchgang des Lichtes durch die Linsen beherrschen, nicht umhin kann, die Augen zu unterstützen, auf daß sie die Dinge nach ihrem Sein sehen: so kann die Vernunft, welche ein Werk Gottes und ein Ebenbild seiner Weisheit ist, ebenfalls nicht umhin, die Wahrheit dem menschlichen Geiste zu offenbaren, wenn sie nicht etwa durch die Vorspiegelungen der Einbildungskraft oder der Sinne, welche sicherlich nicht das Licht sind, verdunkelt ist.

„Kein Licht giebt's, kommt es nicht von jener Heit'ren,  
Die nie sich trübt, nein Finsternis ist's, stammend  
Vom Schatten oder von dem Gift des Fleisches.“<sup>1)</sup>

19. Ausserdem neigt die Vernunft nach der Wahrheit hin als nach dem Ziele ihrer Thätigkeit, und zwar zufolge der natürlichen Tendenz, welche derjenige ihr eingoß, der alle Dinge nach Maß, Zahl und Gewicht geschaffen hat.<sup>2)</sup> Und da ist denn unter Gewicht hier jene Art von Gravitation zu verstehen, womit alle endlichen Wesen, jedes gemäß seiner Natur, nach dem Ziele hinstreben, für welches sie geschaffen worden und worin sie ihre letzte Vollendung und Vollkommenheit erreichen. Der menschliche Geist trägt in seiner Natur zwei Haupttendenzen, um so zu sagen: eine nach dem Guten, die andere nach der Wahrheit. Das Gute ist das Ziel des Willens; er strebt mit Notwendigkeit nach ihm hin, er vervollkommnet sich darin und hat sein Gefallen daran. Die Wahrheit ist das Ziel der Vernunft; in ihr allein vermag der Gedanke seine Vollkommenheit und seine Ruhe zu finden. Bewundernswert ist nun das Verhältnis, welches zwischen der menschlichen Vernunft und der Wahrheit der Dinge besteht, bewundernswert unsere Sympathie für jene Wahrheiten und die in uns verspürte Sehnsucht, sie kennen zu lernen, wie sie in sich selbst sind. Dabei ist zu bemerken, daß die menschliche Vernunft, obgleich sie von sich aus endlich ist, mit der einfachen Erkenntnis der endlichen Dinge als solcher sich nicht begnügt; sie strebt vielmehr vornehmerweise danach, das Unendliche, das Ewige und Absolute zu erkennen. Hieraus ist ganz deutlich eine gewisse Art von Unendlichkeit in der Vernunft selbst ersichtlich, insofern sie nämlich fähig ist, das Sein und die Wahrheit in ihrer gänzlichen Unumschränktheit zu verstehen.

Wer hat aber diesen höchst edlen Zug und überhaupt die Tendenz nach Erkenntnis der Wahrheit in die menschliche Vernunft hineingelegt? Ohne allen Zweifel hat der Schöpfer unserer vernünftigen Seele mit dem Ebenbilde seiner unendlichen Vollkommenheiten, wovon jene besagte Art von Unendlichkeit

<sup>1)</sup> Dante: Göttliche Komödie. 3. Teil, Ges. 19, V. 64—66.

<sup>2)</sup> Weish. 11. 21.

fürwahr ein erhabener Abglanz ist, den Impuls ihr eingeprägt, der sie antreibt, ihre Kraft entsprechend den allgemeinen und notwendigen Gesetzen zu üben. Demgemäfs ist Gott das erste Princip der vernünftigen Erkenntnis des Menschen nicht blofs deshalb, weil er ihm die Gabe der Vernunft verliehen hat und bewahrt, sondern auch aus dem Grunde, weil er in dieselbe das Gewicht oder die Inklinatio궛n gelegt hat, zufolge deren sie angetrieben wird, ihre Thätigkeiten in der Richtung auf ihr Gut hin zu vollziehen. Wir können das Gesagte, wenn auch nur unvollkommen, verstehen, wenn wir uns an dasjenige erinnern, was der Verfertiger des Kompasses thut. Derselbe konstruiert dies Instrument nicht blofs aus der passenden Materie und in der entsprechenden Form, er rührt es auch noch an den Magnet an, damit es mit einer Art von natürlichem Streben und Verlangen immer nach Norden schaue und dahin sich richte. Der Norden der Vernunft ist die absolute Wahrheit; dahin richtet sie sich, indem sie vorher die geschaffenen und relativen Wahrheiten, welche dahin führen, durchgeht und durchläuft, und in diesen Akten folgt sie immer dem Impuls und dem Gesetz, welche sie von ihrem Schöpfer empfangen hat. So kommt es also, daß sich ihre Akte von der unendlichen Vernunft ableiten, worauf sie sich als auf ihr Princip beziehen, und daß dessen Herrlichkeit wesenhafterweise auf sie überströmt. Die Akte der Vernunft, welche aus ihr als deren zweiter Ursache stammen, sind in einer eminenten und höchst vollkommenen Weise auch Akte Gottes, der ja die erste Ursache und der letzte Grund, die ordnende und höchste Intelligenz aller Dinge ist.

Hieraus folgt, daß die Erkenntnis der Wahrheit, wie sie in den verschiedenen Wissenschaften enthalten ist, in erster Linie von Gott selbst ihren Ursprung hernimmt, weil sie in einer Thätigkeit unserer vernünftigen Natur besteht, welche von Gott geschaffen und geordnet ist, ihn zu erkennen; und daß aus unserer Natur, falls ihre Kraft nicht ermattet oder verhindert wird,<sup>1)</sup> ebenso wenig der Irrtum entspringen kann, als es möglich

---

<sup>1)</sup> Unter Bezugnahme auf die alten Philosophen hat der h. Augustin gesagt: „Quidam eorum quaedam magna, quantum divinitus adiuti sunt,



ist, aus einem gut konstruierten musikalischen Instrumente, z. B. aus einer Lyra, falsche Töne oder Disharmonieen hervorzulocken, welche der Intention des Tonkünstlers nicht entsprechen.

20. Ein französischer Philosoph des gegenwärtigen Jahrhunderts, in diesem Punkte das Echo einer berühmten Schule, Jouffroy mit Namen, hat als erstes Fundament der Gewissheit die Wahrheit unserer Erkenntnis aufgestellt und beigefügt, daß diese Wahrheit implicite sich in jedem Urteile eingeschlossen finde und daß wir sie als einen Akt des blinden Glaubens, welcher jedem Beweise vorangehe, zuzugeben genötigt seien<sup>1)</sup> — ein Ausspruch, welcher zum Teil wahr und zum Teil falsch ist. Unsere Intelligenz oder Vernunft ist wahr und ihre Wahrheit ist thatsächlich in jedem gesetzmäßigen Akte der Bejahung oder Verneinung, ja selbst in der einfachen intellektuellen Perception eingeschlossen. Aber Jouffroy irrt gewaltig in dem zweiten Teil seines Ausspruchs, denn die Wahrheit der Vernunft basiert darauf, daß dieses Vermögen ein Strahl des göttlichen Lichtes, ein Ebenbild davon ist, geschaffen um die Wahrheit zu erkennen, welche sich dem Auge der Vernunft mit der Helligkeit der Evidenz darbietet, weil sie für ihren Teil ein Abglanz der gött-

---

invenerunt, quantum autem humanitus impediti sunt, erraverunt.“ *De civitate Dei*. I. 2, c. 7.

<sup>1)</sup> Jouffroy fügt auch noch dies hinzu, daß es nicht möglich sei, dem Einwand zu begegnen, welchen die Skeptiker gegen die Lehre von der Gewissheit erheben, indem sie sagen, daß Gott unsere Intelligenz oder Vernunft auch so hätte einrichten können, daß sie ein untreuer Spiegel der Wirklichkeit wäre. Hören wir seine Worte. „Qui nous dit, qu'elle n'a été pas faite pour voir carré ce qui est rond, jaune ce qui est rouge, bon ce qui est mauvais, vrai ce qui est faux? que Dieu n'a voulu, comme il a pu, organiser notre intelligence de manière à ce que le reflet qu'elle reçoit de la réalité, soit un reflet infidèle, semblable à celui, qui projette dans une eau agitée la forme d'un objet qui s'y réfléchit? . . . à cette dernière objection du scepticisme il n'y a aucune réponse possible.“ (*Cours de droit naturel*, I. 8.) Es erscheint wie eine Lüge, möchte ich mit Gioberti (*Introd. allo studio della filosofia*, II. nota 33) sagen, daß so etwas von einem dogmatischen Philosophen in der nämlichen Lektion behauptet wurde, in welcher er die Skeptiker widerlegte. Aber Jouffroy war Rationalist, und der Rationalismus weiß den Wert der Vernunft nicht zu taxieren, weil er vergißt, daß sie ein von dem unfehlbaren Worte abgeleitetes Licht ist.

lichen Weisheit ist. Wenn die Vernunft uns täuschte, indem sie von Natur aus nach dem Irrtum hinneigte, würde mit Notwendigkeit folgen, entweder daß Gott sie uns nicht verliehen habe, um die Wahrheit mit Gewißheit zu erkennen, oder daß er, nachdem er uns mit seinem schönen Lichte, sie zu erkennen, ausgerüstet und auf dieses Ziel hingeeordnet hat, nicht verstanden habe, ihr die entsprechende Direktion und Vollkommenheit mitzutheilen: beides Folgerungen, welche absurd sind und gegen Gott eine Injurie enthalten. So dürfen wir denn schließen, daß die menschliche Vernunft als ein Meisterwerk der göttlichen Weisheit und als ihr Ebenbild, der ihr Schöpfer das Gewicht angelegt hat, auf daß sie nach der Wahrheit hin inkliniere und sich bewege, das Vermögen ist, die Wahrheit selbst zu erkennen, oder besser gesagt das Echo, welches in uns das Wort wiederholt, womit Gott von Ewigkeit her die Wahrheit in den Tiefen seiner unendlichen Intelligenz ausspricht.

21. Lernen wir nun einen andern, mehr allgemeinen Sinn kennen, in welchem man sagen kann und darf, daß die menschliche Intelligenz ein von Gott abgeleitetes Licht ist. Es ist bekannt, daß die Welt, welche unsern Augen sich darbietet, d. h. die körperlichen oder materiellen Dinge, welche uns umgeben, nicht das eigentümliche Objekt der Vernunft, sondern das der Sinne bilden. Das Auge sieht die Farben, das Ohr hört die Töne und die übrigen Sinne nehmen je eine von den sinnlichen Qualitäten wahr, für deren Wahrnehmung sie gebildet worden, und damit zugleich, wiewohl auf eine andere Weise, die Dinge selbst, welche jene Qualitäten besitzen. Aber die Vernunft erkennt weder jene Objekte, noch kann sie dieselben so, wie sie sich unsern Blicken darbieten, d. i. in ihrer konkreten, individuellen und materiellen Form erkennen, weil es zu deren Erkenntnis von seiten der Vernunft nötig wäre, daß sie sich aus Sensibelem in Intelligibelem umwandeln. So haben also weder die Sinne die Kraft, in den Wesen, woraus das Universum besteht, die übersinnlichen Beziehungen und Vollkommenheiten, welche es in ihnen giebt, zu erkennen, z. B. das Sein, die Einheit, die Wahrheit, die Güte, die Schönheit und andere objektive Beziehungen, welche der empirischen Auffassung unzugänglich

sind, noch vermag die Vernunft, zu jenen Beziehungen und Vollkommenheiten zu gelangen, wenn sie sich ihrem Auge nicht darbieten, nachdem sie zuvor von den materiellen Beschaffenheiten, womit sie umkleidet sind, befreit oder entblößt worden.

Welches Mittel giebt es nun, die Wirklichkeit der äufsern Welt intelligibel zu machen, d. h. sie dem intelligenten Geiste so zu zeigen, daß er sie auf intellektuelle Weise erfassen und erkennen kann und vermittels derselben zum Princip der Wirklichkeit und der Wissenschaft sich zu erheben vermag? Die nämliche Frage stellte sich in der h. Schrift<sup>1)</sup> der königliche Prophet mit den Worten: „Quis ostendit nobis bona“, d. h. wer wird uns die Güter oder die herrlichen Dinge kundmachen, welche wir weder mit den Augen noch mit den übrigen Sinnen erreichen? Und er beantwortete sich auch sofort die Frage, indem er sich zu Gott hinwendete:<sup>2)</sup> „Signatum est super nos lumen vultus tui, Domine, uns ist aufgedrückt, o Herr, das Licht deines Antlitzes.“ Sieh da von neuem das in gewissem Sinne göttliche Licht der menschlichen Vernunft, welches den materiellen Schleier zu entfernen kommt, der dem Auge des menschlichen Geistes die für die Sinne unsichtbaren Dinge verbirgt!

Man hat die Vernunft, insofern sie uns das System der übersinnlichen Wahrheiten offenbar macht, mit einem Auge verglichen, welches die Kraft besitzt, nicht bloß die äufsern Objekte zu sehen, sondern sie auch sichtbar zu machen, dadurch nämlich, daß es über sie, falls sie etwa im Dunkel liegen, Licht ergießt. Thatsächlich geht nun freilich auf dem Gebiete der sinnlichen Wahrnehmungen das Licht, welches deren Objekte erleuchtet und für das Sehen dieser Objekte Mittel und notwendige Bedingung ist, nicht von dem Gesichtssinn aus, weil es außerhalb unser existiert. Aber auf dem Gebiete der vernünftigen und intellektuellen Erkenntnis ist das intelligibele Licht d. h. das Mittel, ohne welches unsere Vernunft die in der Materie existierenden Wesenheiten oder Naturen nicht zu erkennen vermag, die Vernunft selbst, insofern sie mit der Kraft ausgerüstet ist, von jenen Wesenheiten ihre rein sinnlichen Elemente, so zu sagen ihre

---

<sup>1)</sup> Psalm 4. 6.

<sup>2)</sup> Ebend. V. 7.

äußere Umhüllung abzustreifen und zu trennen und sie auf diese Weise für das Auge unseres Geistes sichtbar zu machen. Diese bewundernswerte Operation, wie sie der Engel der Schule mit seiner gewohnten Meisterschaft beschrieben hat, wird Erleuchtung genannt, weil die Vernunft thatsächlich ihr Licht über die Welt der Sinne ausstrahlt und ausgießt und infolge dessen dasjenige, was es darin Verborgenes und Herrliches giebt, betrachten kann, nämlich die konstitutiven Principien der Dinge, die Beziehungen, welche unter ihnen bestehen, die Gesetze der Natur, die Ordnung und Harmonie ihrer Bewegungen, von wo aus sich dann der Mensch sofort zur Erkenntnis Gottes und zu der seiner selbst erhebt, so daß er auf diese Weise alle Objekte durchgeht, welche die Wissenschaft in sich befaßt.

Allein wer hat denn nun in unserer Seele jenes strahlende Licht angezündet, welche die Dinge erleuchtet, auf daß sie nicht den Sinnen, sondern der Vernunft sichtbar werden? Wie in vielen andern Fällen, so kann auch in dem vorliegenden Falle die Wissenschaft, um ihre innere Überzeugung auszudrücken, nichts Besseres thun, als die vorhin citierten Worte wiederholen: „Uns ist aufgedrückt, o Herr, das Licht deines Antlitzes.“ Diesem bewundernswürdigen Lichte, welches ein Philosoph unserer Tage ein göttliches nannte,<sup>1)</sup> hat die Vernunft es zu verdanken, daß sie ihre ersten und fundamentalen Begriffe, seien es einfache, seien es zusammengesetzte, erzeugt, Begriffe, worin dem Keime nach alle Wissenschaften enthalten sind. *Semina scientiarum* nannte sie deshalb der h. Thomas von Aquin,<sup>2)</sup> indem er hinzufügte, daß jene Principien angeboren seien, allerdings nicht in dem Sinne, als ob sie vor jedem intellektuellen Akte präexistierten, wie Descartes, in diesem Punkte ein Schüler Platos, dachte, sondern vielmehr in dem, daß die menschliche

<sup>1)</sup> „Che il lume della nostra ragione, il quale è l'intelletto agente, sia divino egli è manifesto e i suoi naturali attributi l'hanno dimostrato.“ G. M. Cornoldi: *Tratatto della esistenza di Dio*. Bologna. 1877. Cap. 7, art. 6. Es dürfte gut sein, mit dem berühmten Jesuiten hinzuzufügen, daß viele in die Gefahr geraten, die Vernunft zu vergöttlichen, indem sie das Göttliche mit Gott verwechseln — „e, perchè quel lume è divino, dirlo lo stesso Dio“ —, eine Gefahr, in welcher alle Pantheisten Schiffbruch leiden.“

<sup>2)</sup> *Quaest. disp. de verit.* 11. 1 c.

Vernunft die Fähigkeit besitzt, in demselben Momente, wo die körperlichen durch die Thätigkeit der Vernunft erleuchteten Dinge sich ihrem Auge präsentieren, gewisse fundamentale Ideen, welche gewissermaßen die ersten Lineamente der Wirklichkeit sind, zu erzeugen, und jene allgemeinen und obersten Urtheile auszusprechen, welche zu gleicher Zeit die Gesetze des Subjekts wie des Objekts des Denkens und der Wissenschaft sind. Der Art sind auf dem Gebiete der einfachen Begriffe die Ideen des Seins, der Einheit, der Wahrheit, der Güte, der Schönheit, und auf dem der zusammengesetzten Begriffe das Princip des Widerspruchs, der Identität, des ausgeschlossenen Dritten, des zureichenden Grundes und andere evidente und oberste Wahrheiten.

Jene Fundamental-Ideen und diese obersten Principien der Wirklichkeit bleiben, nachdem sie mittels des uns aufgeprägten Lichtes gebildet worden, in der Vernunft nach Weise einer habituellen Erkenntnis und liefern ihr die Principien, Regeln und Gründe, um neue Wahrheiten sich anzueignen und die angeeigneten zu untersuchen und alle Dinge zu beurteilen. In demselben Maße also, wie die Kräfte des Geistes sich allmählich entwickeln, bilden sich in ihm die Ideen der Gleichheit und Verschiedenheit, der Ähnlichkeit und Unähnlichkeit, der Substanz und des Accidenz, der Ursache und Wirkung, der Einheit und Zahl, des Raumes und der Zeit, des Zweckes und Mittels, der Ordnung und Vollkommenheit, mit einem Worte die Idee von Gott, von welchem alle Dinge ausgehen und auch das Licht, wodurch wir sie erkennen. An diese fruchtbaren Keime des intellektuellen Gebietes schloß sich diejenigen an, welche die praktischen Wahrheiten der moralischen Ordnung enthalten, die Vorschriften des Rechtes und auch das Gesetz der Liebe, für welche die Seele auf dem Gebiete der Affekte und Willensakte eine Disposition besitzt analog derjenigen, welche sie von der göttlichen Weisheit in Rücksicht auf die Wahrheit empfangen hat, so daß man klar einsieht, wie richtig und wie tief der Ausspruch der Schrift ist, daß unserer Seele das Licht des Antlitzes des Herrn aufgedrückt sei.

22. Diese Lehre kann man noch mehr verdeutlichen und bestätigen, wenn man sich an die wunderschöne Theorie von dem concursus divinus erinnert, d. i. von der Mitwirkung Gottes bei allen Thätigkeiten der zweiten Ursachen und deshalb auch bei allen Akten, wodurch die Vernunft die Wahrheit erkennt. Wie immer man jene Mitwirkung verstehen und erklären mag, sei es daß man sie als einen physischen Antrieb betrachtet, den die intellektuelle Kraft von Gott empfängt, bevor sie den Akt des Denkens hervorbringt, sei es daß man sie ansieht als eine gleichzeitige und sozusagen seitliche und nebenhergehende Thätigkeit, wodurch die erste Ursache bei dem genannten Akte konkurriert und interveniert, eine metaphysisch bewiesene Wahrheit ist es, daß die endlichen Dinge, wie sie nicht durch sich selbst sind, sondern nur dadurch, daß sie das Sein vom Schöpfer erhalten und in dem empfangenen Sein nur durch eine Art von fortgesetzter Schöpfung verharren, ebensowenig auch ohne die Mitthätigkeit und Mitwirkung Gottes ihre Thätigkeit und ihr Wirken entfalten können. Diese Wahrheit ist ein Dogma der speciellen Metaphysik, freilich von der Wissenschaft, welche man die positive nennt, nicht anerkannt, aber in allen Schulen der rationalen Philosophie mit Evidenz bewiesen. Und in der That, da die Thätigkeit eine von den Kategorieen des Seins bildet, mit andern Worten, da das Sein eine allen Wirkungen gemeinsame Wirkung ausmacht, und zwar die erste und innerste von ihnen, und da diese allgemeinste Wirkung die allgemeine Ursache aller Dinge, welche Gott ist, unterstellt, so folgt klar, daß von den Thätigkeiten der zweiten Ursachen, wiewohl diese wahrhaft und wirklich sich bethätigen, die Macht Gottes weder ausgeschlossen sein darf noch kann, daß sie vielmehr als Ursache jeder Thätigkeit derselben betrachtet werden muß, weil sie allen Ursachen die Kraft, welche sie besitzen, giebt und erhält und sie zur Thätigkeit hinwendet, und weil keine Kraft die ihr eigentümlichen Wirkungen hervorbringt ohne den Einfluß der höchsten Ursache.<sup>1)</sup>

---

<sup>1)</sup> „Sic ergo Deus est causa actionis cuiuslibet, inquantum dat virtutem agendi, et inquantum conservat eam, et inquantum applicat actioni,

Wenden wir das Gesagte auf unsere Vernunft an, so sieht man unschwer ein, daß, wie die Akte dieses Vermögens Licht genannt werden, weil sich in ihnen die intelligibelen Wahrheiten dem Geiste offenbaren, so die Thätigkeit, wodurch Gott in jenen Akten mitwirkt, indem er die Vernunft ihrem Objekte zuwendet, Erleuchtung genannt werden kann. Auf diese göttliche Erleuchtung bezieht es sich, wenn der h. Augustin sagt,<sup>1)</sup> daß Gott unsere Seelen gewissermaßen bestrahle, und daß unsere Vernunft so eine Art von Ausstrahlung des ersten Lichtes sei. „Das Licht, fügt der h. Thomas hinzu,<sup>2)</sup> d. h. das Leben, welches das Licht der Menschen ist, leuchtet in der Finsternis, d. i. in den Seelen der Menschen und in allen geschaffenen Geistern, über alle seine Strahlen aussendend.“ In andern Worten erklärt der h. Bischof von Hippo denselben Gedanken, indem er sagt,<sup>3)</sup> daß wir von Natur aus nicht Licht, sondern daß wir von dem göttlichen Lichte erleuchtet seien, damit wir in Weisheit erglänzen können. Diesen schönen Worten geziemt es sich jene andern hinzuzufügen, welche der berühmteste seiner Interpreten niederschrieb. „Obgleich einige Geister, so sagt der h. Thomas von Aquin,<sup>4)</sup> verfinstert, d. h. der wahren Weisheit beraubt

---

et in quantum eius virtute omnis alia virtus agit.“ S. Thomas: Quaest. disp. de potentia qu. 3 (de creatione) a. 7 c.

<sup>1)</sup> „Lucem illam incorpoream contingere nequeunt (bruta), qua mens nostra quodammodo irradiatur, ut de his omnibus recte iudicare possimus.“ De civitate Dei. l. 11, c. 27.

<sup>2)</sup> „Lux i. e. vita illa, quae est lux hominum, in tenebris lucet, scilicet in animabus et mentibus creatis, irradiando semper omnes. Expos. in Evang. s. Iohan. cap. 1 lect. 3.

<sup>3)</sup> „Nos autem non lumen naturaliter sumus, sed ab illo lumine illuminamur, ut sapientia lucere possimus. Erat, inquit, lumen verum, quod illuminat omnem hominem venientem in hunc mundum.“ De fide et symb. c. 4.

<sup>4)</sup> „Licet autem aliquae mentes sint tenebrosae, id est sapida et lucida sapientia privatae, nulla tamen adeo tenebrosa est, quin aliquid lucis divinae participet, quia quidquid veritatis a quocumque cognoscitur, totum est participatione istius lucis, quae in tenebris lucet, quia omne verum, a quocumque dicatur, a Spiritu Sancto est; et tamen tenebrae, id est homines tenebrosi eam non comprehenderunt secundum veritatem. Sic ergo exponitur ista clausula secundum naturalem influxum, secundum Origenem et secundum Augustinum.“ Expos. in Evang. s. Iohan. cap. 1 lect. 3.

sind, so giebt es nichtsdestoweniger keinen einzigen, welcher es so sehr ist, daß er nicht in etwa des göttlichen Lichtes theilhaft wäre, weil all dasjenige, was er erkennt, eine Theilnahme an dem Lichte ist, welches in der Finsternis leuchtet — denn jede Wahrheit geht aus von dem h. Geiste — wenn auch die Finsternisse oder, besser gesagt, die verfinsterten Menschen das Licht der Wahrheit gemäß nicht begreifen. Auf diese Weise erklärt sich die Stelle: „Lux in tenebris lucet et tenebrae eam non comprehenderunt“ im Sinne des natürlichen Einflusses nach Origenes und Augustinus.“

23. Wollen wir nun resumieren, so müssen wir sagen: Gott ist das Licht unseres Geistes erstens deshalb, weil er ihn nach seinem Ebenbilde geschaffen hat, indem er ihm das Licht seiner unendlichen Weisheit wie ein Siegel aufdrückte; zweitens deshalb, weil er ihm das Sein erhält und seine Vernunft zur Erkenntnis der Wahrheit hinneigt, und drittens darum, weil der nämliche Gott bei ihren intellektuellen Akten konkurriert, indem er sie innerlich und unmittelbar bewegt, dieselben zu erzeugen, besonders dann, wenn die Thätigkeit unsers Geistes darauf hinausläuft, die obersten Begriffe und Principien der Wissenschaften zu bilden. Alle diese Gründe drückte der h. Thomas von Aquin mit bewunderungswürdiger Tiefe und Kürze aus, indem er sagt,<sup>1)</sup> Gott werde ursächlicherweise Vernunft genannt, weil alle Erkenntnis von Gott komme, insofern die Vernunft und die Einsicht und die Wissenschaft und alle übrigen Gaben der Art, womit wir reichlich beschenkt worden, Gottes Gaben seien. Wir könnten hinzufügen, daß Gott auch das objektive Licht unsers Geistes ist, weil er die oberste und absolute Wahrheit ist, von der jede Wahrheit ausgeht, die schöpferische Wissenschaft aller Dinge, wie sie von Ewigkeit in der göttlichen Vernunft vorgebildet sind, und die Weisheit, welche über alle Werke der Schöpfung ausgegossen ist.<sup>2)</sup> Für meinen gegenwärtigen Zweck

---

<sup>1)</sup> „Deus dicitur ratio causaliter, inquantum ipse est largitor omnis cognitionis, scilicet rationis et mentis et sapientiae et omnium huiusmodi.“ Expos. in libr. Dionys. de div. nomin. c. 7 lect. 5.

<sup>2)</sup> „Et effudit illam (sapientiam) super omnia opera sua.“ Eccl. 1. 10.  
— „Haec sapientia, sagt der h. Bonaventura, diffusa est in omni re,



genügt es aber, auf das subjektive Princip der Wissenschaft das Augenmerk zu richten, d. i. auf unsere Vernunft, von welcher ich mit der möglichsten Klarheit nachgewiesen habe, daß sie eine Ausstrahlung der göttlichen Vernunft, die Teilnahme und Widerspiegelung der ewigen Weisheit, kurz ein Licht ist, wodurch wir des göttlichen Wortes teilhaft werden, welches einen jeden Menschen, der in diese Welt kommt, erleuchtet; es genügt, sage ich, diese erhabene Wahrheit festgestellt zu haben, um die Unmöglichkeit zu beweisen, daß ein Konflikt entstehen könne zwischen den Ideen und Wahrheiten der Wissenschaften, welche der Vernunft ihre Existenz verdanken, und den Dogmen, welche das Objekt jener übernatürlichen und göttlichen Tugenden bilden,

Che parte cela, e parte all' intelletto

Rivela il corpo immacolato e santo.

24. Der intendierte Beweis ist so klar und unwiderlegbar, daß man sich nur an die termini oder Endglieder des in Rede stehenden Problems, d. i. an die dabei in Frage kommenden hauptsächlichsten Dinge zu erinnern braucht, um ihre innere und vollkommene Übereinstimmung sofort einzusehen. Diese Dinge sind, wie vorhin gesagt, auf der einen Seite die von Gott geoffenbarten Dogmen und auf der andern die Wahrheiten, an welche der Mensch mit dem Lichte seiner Vernunft hinanreichen kann. Da nun dieses Licht eine Teilnahme an der göttlichen Weisheit ist, so folgt klar, daß die menschlichen Wissenschaften und die Wahrheiten des Glaubens aus derselben Quelle und demselben Princip hervorgehen, nämlich aus Gott, dem Urheber der Offenbarung und der Vernunft. Mit andern Worten, die Vernunft und Offenbarung sind zwei Strahlen des unerschaffenen Lichtes, zwei Kanäle, durch welche die göttliche Wahrheit und Weisheit zu dem Menschen gelangt, nur mit dem Unterschiede, daß beim Akte der Offenbarung Gott den Menschen die Wahrheiten, die er mitzuteilen geruht, selbst offenbart, während er bei dem Akte der Vernunft- oder wissenschaftlichen Erkenntnis

quia res omnis secundum omnem sui proprietatem habet regulam sapientiae et ostendit sapientiam divinam, et qui sciret omnes proprietates, manifeste videret illam sapientiam.“ Illuminationes ecclesiae in Hexaëmeron sermo 2.

durch das Mittel der geschaffenen Vernunft, die ein Tropfen oder Abglanz der göttlichen ist, zu ihnen spricht, weshalb man auch sagen kann, daß letztere Erkenntnis eine natürliche Offenbarung des Wortes d. i. des ewigen Wortes Gottes sei, welches den Geist ähnlich erleuchtet, wie die Sonne die Erde. Gleichwie nun in Gott nicht einmal ein Schatten von Widerspruch oder Irrtum vorkommen kann, weil er ja die unendliche Wahrheit und Wahrhaftigkeit ist, so ist es auch unmöglich, daß es unter den Strahlen, welche aus diesem unveränderlichen Centrum und Herd der Wahrheit und Weisheit hervorgehen, irgend einen Gegensatz geben kann. Beide Offenbarungen, die natürliche, wodurch wir erleuchtet sind, um die ins Gebiet der Wissenschaft gehörenden Wahrheiten zu erkennen,<sup>1)</sup> und die übernatürliche, wodurch Gott selbst sich gewürdigt hat, die Menschen in den ihr ewiges Heil berührenden Wahrheiten zu unterrichten, beide Offenbarungen, sage ich, sind Töchter des Himmels, beide steigen herab von Gott, dem Vater der Lichter und dem Herrn der Wissenschaften, beide tragen an sich das Siegel der absolut unfehlbaren Intelligenz. Es ist nicht möglich, diese Wahrheit zu leugnen, ohne zugleich dem Princip zu widersprechen, daß nur das Falsche dem Wahren entgegengesetzt ist — *solum falsum vero contrarium est* — und ohne die Vollkommenheiten desjenigen zu verkennen und zu verachten, welcher weder sich selbst leugnen oder sich widersprechen, noch auch sich oder uns täuschen kann.

25. Der h. Thomas entwickelt den nämlichen Beweis mit überaus klaren und präzisen Worten im ersten Buche seiner *Summa contra gentiles*. Nachdem er an die Spitze des 7. Kapitels die These gestellt hat, daß der Wahrheit des christlichen Glaubens die Wahrheit der Vernunft in keiner Weise entgegentrete (*quod veritati fidei christianae non contrariatur veritas rationis*), sagt er, um Kern und Stern seines unbesiegbaren Argumentes anzugeben, also: „Es ist unzweifelhaft, daß die Wissenschaft des Lehrers all dasjenige in sich begreift, was er den Schüler lehrt,

<sup>1)</sup> „*Lumen naturale animae inditum est illustratio Dei, qua illustramur ab ipso ad cognoscendum ea, quae pertinent ad naturalem cognitionem.*“  
S. Thomas: S. th. I. II. 109. 1 ad 2.

er müßte denn etwa sich vornehmen, ihn zu täuschen. Da nun aber Gott der Urheber unserer Natur ist, so ist es evident, daß die Erkenntnis der von Natur aus einleuchtenden Principien uns von dem nämlichen Gott zu teil wird und daß deshalb diese uns an der göttlichen Weisheit teilnehmen lassen. Hieraus folgt, daß all dasjenige, was jenen Principien widerspricht, zu gleicher Zeit auch der göttlichen Weisheit entgegentritt und darum von Gott seinen Ursprung nicht hernehmen kann. Es leuchtet also ein, daß die Dinge, welche wir mit dem Glauben an die göttliche Offenbarung festhalten und bekennen, der natürlichen Erkenntnis nicht widersprechen können.“ Der h. Lehrer bestätigt diesen Ausspruch mit der Auktorität des h. Augustin, welcher in seiner Schrift *de genesi ad litteram* schrieb:<sup>1)</sup> „Dasjenige, was von der Wahrheit (auf dem natürlichen Gebiete der Wissenschaft) verkündet wird, kann auf keinerlei Weise den hh. Büchern des alten oder des neuen Testaments widersprechen“; und er fügt dann bei: „Daraus folgt mit Klarheit, daß die Argumente, welche immer gegen die Lehre des Glaubens vorgebracht werden mögen, sicherlich nicht regelrecht von den ersten von Natur aus uns innewohnenden Principien ausgehen und deshalb auch keine Beweiskraft besitzen, daß sie vielmehr nur Wahrscheinlichkeits- oder sophistische Gründe sind, welche die Möglichkeit einer Widerlegung gewähren.“ Und in seiner theologischen Summe sagt der h. Thomas:<sup>2)</sup> „Da der Glaube sich auf die unfehlbare Wahrheit stützt und es unmöglich ist von dem Wahren das Gegenteil zu beweisen, so ist es klar, daß die Argumente, welche man gegen den Glauben anführt, keine richtigen Beweise, sondern auflösbare Schwierigkeiten sind.“

26. Von dieser Lehre ausgehend, haben die hh. Väter, die Lehrer des Mittelalters und im allgemeinen alle katholischen Gelehrten immerdar die größte Sorgfalt darein gelegt, mit den von Gott geoffenbarten Wahrheiten die Resultate des wissenschaftlichen Denkens zu vergleichen. Und wenn sie gewahrten, daß letztere mit dem christlichen Glauben nicht übereinstimmten, hielten sie dieselben sofort für sophistische Lehren, welche durch eine sehr

<sup>1)</sup> *De gen. ad litt.* l. 1, c. 18.

<sup>2)</sup> *S. th.* I. 1. 8 c.

genaue Prüfung der Vernunftprincipien oder der Thatsachen leicht zu widerlegen seien, weil sie nicht zweifelten und auch nicht daran zweifeln konnten, daß den von Gott geoffenbarten Wahrheiten die Urtheile des menschlichen Geistes, dem Gott selbst das leuchtende Siegel seiner unendlichen Weisheit aufgedrückt hat, nicht entgegen stehen können.

Daß dieses ihr Verfahren vernünftig sei, beweist das von ihnen befolgte Princip, daß die erste Wahrheit, woraus jedes Licht und jede wahre Erkenntnis hervorgeht, eine einzige ewige und unveränderliche ist. Und wenn dies Princip es nicht bewiese, so würde die Geschichte des menschlichen Geistes dafür eintreten. In der That, wie oftmal hat es dieser Geist erlebt, daß ihm in seinem Glauben mit scheinbar sehr gewichtigen und unwiderleglichen Gründen widersprochen wurde, welche sofort wie die Schatten vor dem Lichte neuer Beobachtungen oder umfassenderer und tieferer Untersuchungen oder einer genaueren Prüfung derselben Thatsachen verschwanden. „Der große Unterschied zwischen einem bestechenden Irrtum und einem System der Wahrheit, schreibt Kardinal Wiseman,<sup>1)</sup> ist der, daß der eine gewisse Seiten darbieten kann, von denen aus betrachtet er keinen Fehler verrät, er ist wie ein Edelstein, welcher einen Flecken hat, aber dem Auge so zugekehrt werden kann, daß das Lichtspiel, unterstützt durch eine künstliche Fassung, ihn verbirgt, der aber, nur ein wenig gedreht und unter einem andern Winkel beobachtet, seinen Mangel enthüllt; die Wahrheit aber ist ein Edelstein, der nicht gefast zu werden braucht, der, fehlerfrei und ohne Wolke, dem reinen, hellen Lichte von jeder Seite, nach jeder Richtung entgegen gehalten werden darf, und überall dieselbe Reinheit, Gesundheit und Schönheit entfaltet. Jener ist ein unreines Metall, das der Kraft mehrerer Reagentien, die man darauf wirken läßt, widerstehen mag, aber zuletzt doch von einem aus ihnen angegriffen wird; diese ist wie im Glühofen bewährtes Gold, das der Kraft jeder Prüfung trotzt. Je zahlreicher daher die Berührungspunkte sind, die irgend ein System andern Ordnungen intellektueller oder

---

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 581.

wissenschaftlicher Forschung darbietet, um so mehr Gelegenheit giebt es zur Prüfung seines Wertes; und gewiß, wenn ihm der fortgesetzte Fortschritt zur Vollkommenheit auf den verschiedenen Seiten keinen Eintrag thut, so müssen wir schließen, daß es in der ewigen Wahrheit so tief eingewurzelt sei, daß nichts Geschaffenes seine Gewißheit erschüttern könne.“ Der gelehrte Kardinal erinnert sodann<sup>1)</sup> an die ausgedehnte Reihe der Studien, welche nötig geworden, um die starken Vorurteile zu beseitigen, welche aus dem ersten Anschein der verschiedenen Irrtümer gegen den Glauben entsprangen und den anmaßenden Schlussfolgerungen einer Wissenschaft neue Nahrung verschafften, die er eine schlecht studierte nennt. Und in der That kann man, um mit dem gelehrten deutschen Übersetzer des Wiseman'schen Werkes zu reden,<sup>2)</sup> die Erfahrung machen, „daß jede Wissenschaft nur in den rohen Anfangsstufen ihrer Entwicklung in feindselige Stellung zu der Offenbarung tritt, daß sie aber in demselben Maße, wie sie in ihrer Ausbildung fortschreitet, sich mit den geoffenbarten Lehren in Einklang setzt.“ Aus dem Gesagten zieht dann Kardinal Wiseman folgenden Schluß:<sup>3)</sup> „Wenn alles, was bisher geschehen, nur auf Bestätigung unserer Beweise (für die Thatsache der Offenbarung) abzielte, so haben wir gewiß nichts von dem zu fürchten, was noch verhüllt bleibt.“ Und an einer andern Stelle fügt er hinzu:<sup>4)</sup> „Wenn die Erfahrung der Vergangenheit uns eine Bürgschaft gegeben hat, daß der Fortschritt der Wissenschaft gleichmäßig darauf abzielt, die Anzahl unserer Beweise zu Gunsten des Christentums zu mehrern und denen, die wir bereits besitzen, neuen Glanz zu geben, so wird es sicherlich ihr Interesse und ihre Pflicht sein, jenes beständige und heilsame Fortschreiten zu ermutigen.“

Ein bemerkenswertes Beispiel für die Wahrheit dieser Behauptungen bietet sich uns in den Schwierigkeiten dar, welche speciell das verflossene Jahrhundert gleich drohenden Wolken gegen die mosaische Offenbarung aufgehäuft hat. Mehr als achtzig geologische Systeme zählte im J. 1806 das Institut de France, welche sämtlich gegen die hh. Schriften ihre Spitze

---

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 582.

<sup>3)</sup> A. a. O. 588.

<sup>2)</sup> A. a. O. S. V.

<sup>4)</sup> A. a. O. 590.

kehrten, aber keines von ihnen ist bestehen geblieben, keines von ihnen verdient einmal mehr die Aufmerksamkeit der Gelehrten oder auch nur die Namhaftmachung seines Urhebers; ihr Name ist der Vergessenheit anheimgefallen, in welcher sie das Wort Gottes, das ewig dauert, begraben wollten.

27. Doch wenn wir zu den oben<sup>1)</sup> angegebenen termini der These zurückkehren, deren Beweis ich zuvor mit den Worten der beiden ausgezeichneten Lehrer Augustin und Thomas von Aquin formuliert habe, so ist es nicht möglich, auch nur einen Augenblick an ihrer vollständigen Übereinstimmung zu zweifeln. Die Wissenschaft, so sagten wir an erster Stelle, entspringt der Vernunft, in gewisser Weise ein göttliches Licht, welche deshalb auch in Bezug auf ihr eigentümliches Objekt sich nicht täuschen kann, wofern sie nur entsprechend den Gesetzen und Principien thätig ist, die sie mit Evidenz erkennt. Die Dogmen des Glaubens gehen für ihren Teil von demselben obersten Ursprung aus, von der absolut unfehlbaren Vernunft Gottes selbst. Wie ist es nun möglich, daß irgend ein Gegensatz zwischen beiden Objekten bestehe, da doch das oberste Princip, woraus die Erkenntnis her stammt, die wir von ihnen haben, ein und das nämliche ist?

In bezug auf dasjenige, was wir von den Dogmen des Glaubens gesagt haben (an der Gewißheit der wissenschaftlichen Wahrheiten zweifeln ja nur die Skeptiker), müssen diejenigen, welche sich in dem Glauben daran vertiefen und befestigen wollen, auf zwei Punkte ihren Geist richten: 1. darauf, daß Gott die höchste Wahrheit ist, und 2. darauf, daß diese höchste Wahrheit zu den Menschen geredet hat. Sind diese zwei Wahrheiten bewiesen, so kann die Vernunft nicht umhin, in dem Worte Gottes ein von dem ihrigen verschiedenes Licht zu erblicken, welches sie stärkt und vervollkommenet, und eine außerordentliche Kundgebung, größer als die Sonne, welche jeden Menschen, der in diese Welt kommt, auf natürliche Weise erleuchtet. Was das erste betrifft, daß Gott die höchste Wahrheit ist, welche weder sich noch uns täuschen kann, so kann das

---

<sup>1)</sup> In n. 24.

niemand ohne Gotteslästerung leugnen; denn dieselbe Idee, welche wir von Gott als einem unendlich vollkommenen Wesen haben, enthält unter den Attributen, die wir in ihm anbeten, wesentlich auch ein unfehlbares Wissen und eine unendliche Heiligkeit, von der sich die sittliche Vollkommenheit, welche den Namen Wahrhaftigkeit trägt, sachlich nicht unterscheidet. Irgend eine von diesen Vollkommenheiten Gottes leugnen, ist genau das nämliche, wie ihn selbst leugnen. Wie in vielen andern, so stimmt auch in diesem Punkte die natürliche Theologie auf eine bewunderungswürdige Weise mit der Dogmatik überein, indem beide durch den Mund eines der Lehrer der Kirche also reden<sup>1)</sup>: „Gott ist der Herr der Wissenschaften, welcher nur eines nicht kennt, die Unwissenheit. Er ist ganz Licht und in seiner Vernunft giebt es keinen Schatten; er ist ganz Auge, welches über nichts sich täuscht, weil es niemals sich schließt; er braucht nicht aus sich herauszugehen, um zu sehen, weil er nicht bloß derjenige, welcher sieht, sondern zugleich auch das Ziel und Fundament seines Sehens ist.“

28. Das Wissen Gottes ist nicht, wie das unsrige, begrenzt in seinem Objekte, accidentell, veränderlich, untermischt mit Dunkelheit und, historisch betrachtet, selten frei von Irrthümern, sondern ein unbegrenztes, reines, substanzielles, unveränderliches, intuitives und absolutes Wissen, welches, um zu existieren, nicht von den Dingen abhängt, sondern die Dinge, welche sind, erschafft, gemäß dem Worte der Schule: *Scientia Dei causa rerum*. Diese unaussprechliche Wissenschaft enthält in der That den Grund aller Wirklichkeit und aller Wissenschaft, sie ist die Originalwahrheit, die Quelle, woraus für die Menschen alle Wahrheiten entspringen, welche sie erreichen können, sei es mittels der Vernunft, welche eine Art natürlicher Offenbarung ist, sei es mittels der Offenbarung, welche, wie Leibniz sagt, eine übernatürliche Vernunft ist. Verbinden wir mit den angeführten Arten der Wahrheit hier noch die andere, welche man moralische Wahrheit nennt, gegen welche Gott zufolge seiner unendlichen Heiligkeit niemals fehlen kann, und schliessen wir

<sup>1)</sup> S. Bernardus: *De consid.* l. 5, c. 4.

dann, indem wir sagen: Gott kann weder sich noch uns täuschen; das Fundament, worauf sich unsere notwendige Zustimmung zu seiner Offenbarung stützt, ist seine eigene Wissenschaft und unendliche Wahrhaftigkeit, im Vergleich zu welcher die Autorität der Menschen, denen die Vernunft mit Bezug auf eine große Zahl von Thatsachen zu glauben uns verpflichtet, nur ein Schatten von Autorität ist.

29. An zweiter Stelle habe ich gesagt,<sup>1)</sup> daß Gott zu den Menschen geredet hat. Diese Wahrheit ist das lichtvolle Centrum, welches die ganze gegenwärtige Abhandlung bestrahlen muß, oder, um die Sprache der Schule zu reden, der minor d. i. der Untersatz des Schlusses, womit ich meine These beweisen will. Den maior oder Obersatz desselben habe ich schon klar formuliert, und ich glaube nicht, daß ihm jemand seine Beistimmung zu verweigern wagt. Wenn ich also den Beweis dafür erbringe, daß der nämliche Gott, die wesenhafte Wahrheit und Heiligkeit, sich gewürdigt hat, zu den Menschen zu reden, indem er ihnen einen Teil seines unendlichen Wissens offenbarte, werde ich mit strenger Logik schließen können, daß die Dinge, welche er uns lehrt, Wahrheiten sind, die wir als Glaubensartikel festhalten und bekennen müssen, die uns aber noch gewisser sein müssen, als die natürlichen Wahrheiten es sind, und deshalb viel mehr noch, als die Thatsachen und Gesetze der Natur. Mit andern Worten, es handelt sich um eine Thatsache, für deren Wahrheit ungemein viel daran gelegen ist, daß sie auf Fundamente gestützt werde, welche die Vernunft und die Wissenschaft notwendigermaßen zum mindesten für genügend halten müssen, um der Wahrheit des Katholicismus beizustimmen „Um in einem so wichtigen Geschäfte nicht getäuscht zu werden und zu irren, sagte der große Pius IX.,<sup>2)</sup> muß die Vernunft sorgfältig die Thatsache der göttlichen Offenbarung erforschen, damit sie darüber Gewißheit erlange, daß Gott wirklich

---

<sup>1)</sup> In n. 27.

<sup>2)</sup> „Humana ratio, ne in tanti momenti negotio decipiat et erret, divinae revelationis factum diligenter inquirat oportet, ut certo sibi constet, Deum esse locutum, ac eidem, quemadmodum sapienter docet Apostolus, rationabile obsequium exhibeat.“ Encyclica d. d. 9. Nov. 1846.



gesprochen hat, und damit sie ihm das vernünftige Opfer des Glaubens darbringe, wovon der Apostel spricht.“ Ist diese Thatsache untersucht, so zeigt sich uns die Wahrheit des Glaubens umgeben mit dem Glanze eines stringenten Beweises, und der christliche Philosoph kann mit Stolz das Wort Fontenelle's wiederholen, daß die katholische Religion die einzige Religion ist, welche Beweise für sich hat.

30. Aber hat Gott denn in Wirklichkeit zu den Menschen gesprochen? „Gott, der manchmal und auf manchfache Weise vordem zu den Vätern durch die Propheten geredet, hat zuletzt in diesen Tagen zu uns geredet durch den Sohn, den er zum Erben über alles gesetzt, durch den er auch die Welten erschaffen hat.“<sup>1)</sup> Das Licht der Offenbarung brach also schon gleich im Anfange hervor; es wuchs allmählich und erleuchtete die Menschen auf den Gefilden von Chaldäa, unter den Zelten der Patriarchen, von den Höhen des Sina, im Lande des triumphierenden Judas und an den Orten seiner Gefangenschaft; und zuletzt erschien es mit seinem vollen Glanze in Jesus Christus, dem Sohne Gottes, „voll der Gnade und Wahrheit, aus dessen Fülle wir alle empfangen haben.“<sup>2)</sup> Das Licht war das nämliche, weil es stets aus der nämlichen göttlichen Sonne hervorging, aber die Vorsehung Gottes würdigte sich, es den Menschen nach und nach zu senden, indem er anfang, zu den Vätern durch die Propheten zu reden, sich also zu dem Menschengeschlechte in Bezug auf die Erkenntnis der Wahrheit ähnlich verhielt, wie ein geschickter Lehrmeister zu einem Kinde, welches er zuerst in den Anfangsgründen der Wissenschaften unterrichtet und sich vorbehält, zu geeigneter Zeit ihm die ganze Fülle derselben und insbesondere ihre sublimsten Wahrheiten mitzuteilen. Auf diese Weise konnte die Menschheit, durch die Erfahrung vieler Jahrhunderte belehrt, die Schwäche ihrer Kraft sehr gut erkennen, und nicht minder die Notwendigkeit einer übernatürlichen Hülfe, die sie, wie auf dem moralischen Gebiete, so auch auf dem der Erkenntnis und Wissenschaft bis zum Himmel erhob, wie ihn die Uoffenbarung schauen liefs; sie empfand die Notwendigkeit, nach der Ankunft des Wortes zu verlangen, welches

<sup>1)</sup> Hebr. 1. 1 f.

<sup>2)</sup> Joh. 1. 14 u. 16.

später Fleisch annahm und unter den Menschen wohnte, um ihre Wünsche über alles menschliche Hoffen hinaus zu erfüllen und sie all das zu lehren, was es selbst im Schofse seines ewigen Vaters gehört hatte.

Der h. Augustin bemerkt in seinem Werke *De civitate Dei*,<sup>1)</sup> daß die Propheten früher da waren, als die heidnischen Philosophen; außerdem hält er es für sicher, daß die Uroffenbarung sich über die ganze Welt verbreitete und sich besonders in den wunderschönen Aussprüchen der alten Weisen widerspiegelte. Worauf wir aber bei der Besprechung der Thatsache der Offenbarung unser Augenmerk richten müssen, ist diejenige Offenbarung, welche Gott in seiner Huld den Menschen zu teil werden ließ durch Jesus Christus, das Ende und die Vollendung des Gesetzes Mosis und der Propheten. Die Menschheit Jesu Christi ist gewissermaßen das materielle Gewand, durch welches das Wort sich sinnlich wahrnehmbar gemacht hat,<sup>2)</sup> ähnlich wie das innere Wort unsers Geistes sich durch das äußere Wort kundgibt, welches, wie Cicero sagt, das Kleid des Gedankens ist — *cogitatio sono vestita*. Das Wort, welches von Anfang an auf natürliche Weise zu den Menschen sprach, indem es das Licht ihrer Vernunft erschuf und zugleich das Sein den sichtbaren Dingen verlieh, welche auf ihre Art zu dem Menschen reden und ihm in gewisser Weise die unsichtbaren Dinge offenbaren, das Wort, welches zu den Menschen auch durch den Mund der Propheten redete, wollte schließlich Mensch werden und in dieser Form sich zeigen, damit wir in dem nämlichen sichtbaren Worte das übersinnliche und ewige Wort, welches die Weisheit Gottes selbst ist, vernähmen und von seinen Lippen das von Ewigkeit her im Herzen des Vaters gesprochene Wort hörten. „Auf daß der Mensch mit größerem Vertrauen auf dem Wege der Wahrheit einherschreite, sagt der h. Augustin,<sup>3)</sup> hat die

<sup>1)</sup> L. 18, c. 37.

<sup>2)</sup> „*Humana natura in Christo assimilatur habitui, id est vestimento, non quidem quantum ad accidentalem unionem, sed quantum ad hoc, quod Verbum videtur per humanam naturam, sicut homo per vestimentum.*“ S. Thomas: S. th. III. 2. 6 ad 1.

<sup>3)</sup> „*In qua (fide) ut fidentius ambularet (homo) ad veritatem, ipsa veritas Deus Dei Filius, homine assumpto non Deo consumpto, eandem*

nämliche Wahrheit, welche Gott von Gott ist, welche die Menschheit angenommen und die Gottheit beibehalten hat, den Glauben gegründet, auf daß er den Menschen als Weg diene, auf welchem sie zu dem Gotte des Menschen mittelst des Gottmenschen gelangen; und dies ist der Mittler zwischen Gott und den Menschen, der Mensch Christus Jesus.“

Das göttliche Wort, d. h. Gott selbst ist es, welcher zu den Menschen gesprochen hat in Jesus Christus, dem Weg, der Wahrheit und dem Leben,<sup>1)</sup> welcher weder sich irren noch uns täuschen kann. Welche Beweise haben wir aber für diese Wahrheit? welche Gründe nötigen uns zu glauben, daß Jesus Christus von Gott gesandt worden und daß wir deshalb alles glauben müssen, was er die Menschen zu lehren sich gewürdigt hat, daß er insbesondere das nämliche göttliche Wort ist, welches jeden Menschen, der in diese Welt kommt, erleuchtet, das strahlende und unfehlbare Centrum der Religion und der Wissenschaft?

31. Die Natur des vorliegenden Memorias erlaubt es nicht, an dieser Stelle all die Gründe, welche den Beweis für jene Wahrheit ausmachen, einen nach dem andern langsam zu entwickeln. Die Wahrheit ist bewiesen worden mit allen Arten von Argumenten durch zahlreiche und gelehrte Schriftsteller, welche die Kraft ihres Genies und die Schätze ihrer Gelehrsamkeit aufgeboten haben, sie evident zu machen, angefangen von den Apologeten der ersten Jahrhunderte des Christentums, einem Tertullian, Justin, Origenes und so vielen andern Zierden der Religion und der Wissenschaft in den alten Zeiten, bis herab zu Frayssinous, Lacordaire, Balmes, Perronne, Felix, Monsabré, Freppel, August Nikolas, Hettinger und vielen andern ausgezeichneten Lehrern unserer Tage, in deren Werken die Wahrheit des Glaubens bis zur Evidenz dargethan ist. Da es indessen nicht möglich ist, ihnen in dieser Schrift zu folgen, so wird es gut sein, wenigstens die leuchtende Linie, welche die

---

constituit atque fundavit fidem, ut ad hominis Deum iter esset homini per hominem Deum; hic est enim mediator Dei et hominum, homo Christus Jesus.“ De civitate Dei. l. 11, c. 2.

<sup>1)</sup> Joh. 14. 6.

Verteidiger der Wahrheit innegehalten haben, zu zeichnen, so nämlich, daß einigermassen die Quellen und Kriterien angegeben werden, aus welchen die Beweise für die Existenz der göttlichen Offenbarung, oder, sagen wir besser, für die christliche Religion geführt werden.

Einer der beredtesten Redner unserer Tage, Pater Felix S. J., hat sie in bewundernswerter Weise nach Art eines Kompendiums zusammengefaßt, indem er sagt:<sup>1)</sup> „Fast seit 2000 Jahren erbringt die katholische Theologie in Denkmälern, welche existieren und die ihr befragen könnt, der Menschheit den Beweis, daß das Wort Fleisch geworden ist und zu den Menschen geredet hat; zu gleicher Zeit stellt sie die Göttlichkeit des Wortes, des Urhebers der Offenbarung, die Göttlichkeit der geoffenbarten Dogmen und die Göttlichkeit der Kirche, der Dollmetscherin der Offenbarung, fest. Ich will jetzt diesen Beweis nicht selbst erbringen; man kann ja nicht alles zugleich sagen und thun. Ich begnüge mich, zu sagen: Der Beweis dafür ist so vollkommen und einleuchtend, daß er in jedem vorurteilsfreien und unparteiischen Herzen eine tiefe Überzeugung hervorbringen muß. Die genannten Wahrheiten sind auf so viele Arten bewiesen worden, daß ich sie nicht einmal alle aufzuzählen vermag. In der That, sie sind bewiesen worden durch die Wunder und die Prophezeiungen, durch die Geschichte und die Gesetzgebung des Volkes, welches ausgewählt wurde, um die Ankunft des Messias vorzubereiten, durch die Schrift und Tradition, durch die Wunder, die Lehre und das persönliche Leben Jesu Christi, durch die Ausbreitung des Christentums, durch das Schauspiel des Martyriums und des christlichen Apostolats, durch die wunderbare Erhaltung und Fortdauer der Kirche inmitten der Stürme und Revolutionen der Jahrhunderte, durch die in der Geschichte einzig dastehende Erscheinung ihrer Kämpfe gegen all die Häresieen, gegen alle Sekten der Philosophen und gegen alle Leidenschaften der Menschen, welche sich gegen sie verschworen hatten, durch die Betrachtung ihrer göttlichen Hierarchie, und

---

<sup>1)</sup> Le progrès par le christianisme (Conférences de Notre-Dame de Paris. Année 1862) 2. édit. Paris. 1871. pag. 133—135.

durch die Unveränderlichkeit ihres Glaubensbekenntnisses, durch das Offenbarwerden der Harmonie aller Dogmen unter sich und der Wahrheit eines jeden einzelnen, durch die übermenschliche Kraft der katholischen Lehre, allen Bedürfnissen der Menschheit zu entsprechen, durch den göttlichen Erweis ihrer Thätigkeit in dem Individuum, in der Familie und in der bürgerlichen Gesellschaft. Sieh da eine Menge von Strahlen, aus welchen das lebendige und reichhaltige Licht des katholischen Beweises besteht; würden sie sich, wie Pascal sagte, auf einer Fläche vereinigen, so nämlich, daß sie alle mit einem Blicke gesehen werden könnten, so würde sich jener Beweis mit der nämlichen Evidenz und Klarheit unserm Geiste aufdrängen, wie ein Beweis der Geometrie.“

32. Vielleicht wird die einfache Aufzählung der Gründe, welche die Zustimmung der Vernunft zu der Wahrheit des Glaubens fordern, manchem etwas trocken erscheinen. O, wenn die einfachen Linien, welche ich gezeichnet habe, in die vollständigen Formen des Beweises umgewandelt würden, so wie sie uns entgegentreten in den ausgezeichnetsten Denkmälern der Wissenschaft und der Vernunft, hingeordnet zur Verteidigung des Christentums, d. i. in den Werken der Väter und Lehrer der Kirche und zumal in denen des Engels der Schule, wie stark würde dann das Gefühl der inneren Zustimmung sein, welches die Zahl, die Vortrefflichkeit und der Wert jener Gründe in den Gemütern erregten! Liest man die schönen Apologien des Christentums, so kommt es einem vor, als ob die Offenbarung vor den Augen mit der Helligkeit der Evidenz erglänze, und man begreift sehr gut die pietätvolle Verwegenheit, mit welcher einer der gefeiertsten Erklärer der christlichen Wahrheit im Mittelalter angesichts der unerschütterlichen Festigkeit der Beweise für das Christentum, indem er sich an seinen göttlichen Schöpfer wendete, in die Worte ausbrach<sup>1)</sup>: „Domine, si error est, a teipso decepti sumus, nam ista in nobis tantis signis et prodigiis confirmata sunt et talibus, quae non nisi per te fieri possunt.“

---

<sup>1)</sup> Hugo von St. Viktor: De trin. I. 2.

Man braucht sich also darüber nicht zu verwundern, daß selbst diejenigen Gemüther, welche am meisten gegen die christliche Religion eingenommen waren, daß selbst ihre grössten Feinde in lichten Augenblicken die Göttlichkeit derselben anerkannt haben, indem sie eingestanden, daß sie die außerordentlich glaubwürdigen Zeugnisse derselben nicht in Zweifel zu ziehen vermöchten, ohne zugleich auch an den Fundamenten aller historischen Wahrheit zu rütteln, und daß viele von ihnen schliesslich zu der christlichen Religion übertraten, nachdem sie die Einwendungen des Unglaubens auf die Wagschale der Vernunft gelegt und sie als zu leicht erfunden hatten. Unglücklicherweise flieht die vom Hochmut erzeugte Wissenschaft immer vor dieser Art der Untersuchungen und verschließt ihr Ohr vor der Stimme derjenigen, welche sie auf das Feld rufen, wo die Vernunft selbst mit unüberwindlichen Waffen die Wahrheit des christlichen Glaubens verteidigt. Mit Fug und Recht klagen deshalb die katholischen Gelehrten jene Schriftsteller, welche dieses Feld nicht betreten wollen, der Starrköpfigkeit und Verstocktheit an; denn dieselben sind von einem systematischen Unglauben befangen, welcher um so mehr befremdet, je grösser die harmlose Zustimmung ist, die sie zu all demjenigen geben, was irgendwie mit den katholischen Glaubenslehren in Widerspruch zu stehen scheint, wenn es auch nur scheinbare oder sophistische und deshalb leicht zu beseitigende Gründe für sich hat, und die sie auch den von ihnen jetzt verworfenen Wahrheiten schenken würden, wenn sie nicht eben offenbart wären, weil das in ihren Augen eine Erbsünde ist, welche sich durch nichts, auch nicht mit allen Kräften der Vernunft beseitigen läßt.

33. Um auf irgend eine Weise diese Widerspenstigkeit zu entschuldigen, sagen sie, die übernatürliche Offenbarung Gottes sei unmöglich und deshalb brauche man die Thatsache derselben nicht zu diskutieren. Natürlich; denn ein Diskutieren derselben hiesse augenscheinlich demjenigen, was in den Augen der „Wissenschaft“ absolut der Vernunft entbehrt, zu viel Ehre anthun. Sie fügen noch hinzu, daß weder Gott dem Menschen etwas zu offenbaren vermöge, noch auch der Würde und Selbstherrlichkeit der Vernunft es gezieme, von einem Princip, was sie nicht selbst

ist, das Licht der Wahrheit zu empfangen. Bevor wir auf diese erbärmlichen Ausflüchte antworten, wollen wir darauf aufmerksam machen, wie die Feinde der Offenbarung vergessen oder zu vergessen affektieren, daß die Fragen über Thatsachen, z. B. über Wunder und Weissagungen, welche in den heiligen Schriften feststehen, nicht wie die rein metaphysischen Fragen, mit Hülfe von abstrakten Gründen und Principien sich lösen lassen. Die wahre und echte Logik befolgt das gerade entgegengesetzte Verfahren. Jene Fragen erledigt sie mit Beweisen von derselben Natur, und wenn sie dabei den Schluß zieht, daß derartige Thatsachen stattgefunden haben, dann ist sie weit davon entfernt, vor der Idee ihrer angeblichen Unmöglichkeit zu erschrecken und zurückzuweichen, dann folgert sie vielmehr aus jenen Thatsachen, sobald sie dieselben mit den Gesetzen des historischen Zeugnisses in Konformität erblickt, gerade deren innere Möglichkeit, gestützt auf das bekannte Princip: *Ab actu ad posse valet consequentia*.

Die Schriftsteller, woran ich hier denke, gehören durchgehends zu der Schule der sog. Positivisten. Merkwürdigerweise rühmen sie sich, auf die Thatsachen ein aufmerksames Auge zu haben, um darauf die Wissenschaft zu gründen, und verachten dabei die abstrakten Erkenntnisse und zumal die des rein spekulativen Gebietes; wenn es sich aber darum handelt, die Religion zu bekämpfen, vergessen sie sofort ihre Methode und ihre Principien und tragen kein Bedenken, aus apriorischen Begriffen, welche ihr Geist fingiert, wie z. B. aus ihrer Idee von Gott und dem Menschen, die ihnen eigentümlichen Folgerungen gegen die göttliche Offenbarung abzuleiten.

34. Beginnen wir, um das soeben Gesagte zu beweisen, mit der Idee, welche sie von Gott haben. Können sich diejenigen vielleicht rühmen, Gott zu kennen, welche ihm die Macht absprechen, den Menschen seiner ewigen Weisheit dadurch theilhaftig zu machen, daß er ihm Wahrheiten offenbart, welche seine Vernunft vervollkommen und seinen Willen auf den Pfaden der Gerechtigkeit führen? Man begreift nicht, wie es jemanden geben kann, welcher eine derartige Macht Gott nicht zuerkennt, da ja unter uns Menschen kein einziger der Mittel entbehrt,

die Begriffe und Gedanken seines Geistes andern kund zu machen. „Ein Allmächtiger, so ruft hier ein berühmter Gelehrte<sup>1)</sup> aus, der das nicht kann, was jedes alte Weib vermag, seine Gedanken offenbaren! . . . Er, der im Menschen die geheimnisvolle Kraft hervorbrachte, mit der Sprache in den Geist des andern einzudringen und durch gewisse materielle Zeichen seine eigene Intelligenz mitzuteilen! . . .“<sup>2)</sup> Man sage nicht, es gezieme der göttlichen Majestät nicht, sich bis zu dem äußersten Grade herabzuwürdigen, daß sie mit geschaffenen Intelligenzen spreche; denn, so fragt jener Autor weiter,<sup>3)</sup> „ist es eine grössere Erniedrigung, in unserm Geiste das Licht der Wahrheit anzuzünden, als zu unserm Körper die Erde zu formen, aus welcher er uns gebildet hat?“ Und in der That, wenn die Wissenschaft des Schülers zur Ehre des Lehrers gereichen muß, wenn die intellektuellen wie die moralischen Vollkommenheiten des Sohnes und das Glück der Unterthanen Kronen des Vaters und des Fürsten sind, welche ihnen, um ihr individuelles und sociales Leben zu ordnen, ihre darauf bezüglichen Gedanken mitteilen, mit welchem Grunde darf man dann dem höchsten Urheber unsers Seins den Ruhm verweigern, welcher für ihn aus all den Lichtern resultiert, die er dem menschlichen Geiste vermittelt der Offenbarung verliehen hat! Es ist wahr und sicher, daß in dieser Art von Behandlung und Zutrauen, wie sie der Kreatur, die sein Ebenbild trägt, von Gott erwiesen wird, ein Fonds von Herzlichkeit und Liebe liegt, welcher immerdar ein Geheimnis für diejenigen bleiben wird, welche die Kraft dieses Wortes nicht kennen, d. i. den süßesten Ausdruck jener reinen

---

<sup>1)</sup> Al. Taparelli: Versuch eines auf Erfahrung gegründeten Naturrechts. Aus dem Italienischen übersetzt. Regensburg 1845. Bd. 1, S. 89.

<sup>2)</sup> „La parole est la lumière médiatrice entre les choses égales qui ne se voient pas, à plus forte raison entre les choses deux fois séparées par leur invisibilité et leur inégalité. Pourquoi Dieu ne parlerait-il pas à l'homme? Pourquoi, nous voyant incapables d'atteindre jusqu'à lui par la faiblesse de notre nature, ne condescendrait-il pas à s'ouvrir à nous dans une confiance qui nous révélerait avec les mystères de son être l'ordre de ses pensées et de ses desseins?“ Lacordaire: Conférences de Notre-Dame de Paris, tom. 3, p. 334.

<sup>3)</sup> A. a. O.



und selbstlosen Freundschaft, die da nicht weiß, was Erniedrigungen sind, sobald es sich um das Gut der geliebten Person handelt.

35. Nicht weniger blind zeigt sich der Rationalismus, wenn er die Möglichkeit der Offenbarung im Namen der Würde unsers Geistes leugnet. Kennt der Mensch vielleicht alle Dinge? „Denke nicht, sagte Laktantius,<sup>1)</sup> daß du alles weißt, was es zu wissen giebt, denn das ist Sache Gottes; noch auch, daß du von allem nichts weißt, gleich den Kreaturen, welche der Vernunft entbehren; zwischen beiden Extremen giebt es ein Mittleres, was dem Menschen zukommt, nämlich die Wissenschaft vermischt mit der Unwissenheit und gemäßiget durch sie.“ Wenn das also die Lage des Menschen und seine Einsicht so beschaffen ist, daß sie vervollkommenet werden kann und oftmals vervollkommenet werden muß, dann reicht die Vernunft, für welche es keine Möglichkeit giebt, durch die göttliche Offenbarung erleuchtet und vervollkommenet zu werden, zur Erkenntnis der Wahrheit für sich allein nicht aus, zumal dann nicht, wenn unter den Wahrheiten, die wir von Gott empfangen, einige sind, welche durch ihre eigene Erhabenheit die Fassungskraft und die Geschicklichkeit des Menschen übersteigen. Das gilt ganz besonders von den Wahrheiten, welche Gott selbst betreffen. „Gott selbst, sagt der h. Anselm,<sup>2)</sup> möge mich die Geheimnisse des Himmels lehren, welcher das Werk seiner Hände ist, nicht aber der Mensch, welcher sich selbst nicht kennt. Wem muß man, wenn es sich um Gott handelt, mehr glauben, als Gott selbst?“

36. Es wünschten etliche, daß es unter den von Gott offenbarten Wahrheiten keine Geheimnisse gäbe. „Der Gott, welchen ich anbeate, sagte Rousseau,<sup>3)</sup> ist kein Gott der Finsternis, sondern des Lichtes. Er gab mir nicht die Vernunft, um mich

<sup>1)</sup> „Neque omnia scire te putes, quod est Dei, neque omnia nescire, quod pecudis; est enim aliquid medium, quod sit hominis, id est scientia cum ignoratione coniuncta et temperata.“ Institution. divin. l. 3, c. 6.

<sup>2)</sup> „Coeli mysterium doceat me Deus ipse, qui condidit, non homo, qui seipsum ignoravit. Cui magis de Deo, quam Deo credam?“ Epistol. l. 2, ep. 12 edit. Rom. (ep. 18 edit. Migne).

<sup>3)</sup> Emile ou de l'éducation. tom. 3, p. 122.

zu hindern, daß ich von ihr Gebrauch mache; es begeht also eine Injurie gegen Gott, wer da verlangt, daß ich meine Vernunft gefangen gebe.“ Und an einer andern Stelle fügt jener Sophist hinzu: „Welches Verbrechen kann es sein, wenn ich Gott gemäß dem rein natürlichen Lichte meiner Vernunft anbetete? Wenn ich imstande bin, mit meiner bloßen Vernunft mir eine würdige Idee von Gott zu entwerfen, welche Güter können uns dann aus der Offenbarung und aus der Notwendigkeit zu glauben entspringen?“ Auf diese nichtswürdigen Fragen werde ich, wenngleich nur kurz, zu antworten suchen.

Zunächst ist dies zu bemerken: der Gott, den wir anbeten, ist freilich nicht ein Gott der Finsternis, sondern des Lichtes, er ist das wesenhafte Licht selbst, welches jeden Menschen erleuchtet, der in diese Welt kommt. Aber die menschliche Intelligenz ist nicht imstande, dies Licht zu begreifen, weil die unendliche Wahrheit in die engen Grenzen unserer Vernunft nicht hineingeht, noch auch in sich selbst direkt erkannt werden kann, da sie ein für uns unnahbares Licht ist. Das Mysterium waltet nicht in demjenigen ob, was Gott absolut d. i. an und für sich ist, denn für sein eigenes Auge ist derselbe ein ganz klares und intelligibeles Wesen, sondern nur in demjenigen, was er in Beziehung zu uns und zu unserer Erkenntnis ist. Das, was eine Fledermaus hindert, das Licht der Sonne zu ertragen, ist nicht der helle Glanz des Tagesgestirns an sich, sondern der Umstand, daß derselbe gerade für ihr Auge zu stark und mächtig ist.<sup>1)</sup> So zerstört also die Betrachtung dessen, was Gott in sich selbst ist, nicht den Grund des Geheimnisses, worin seine intelligibele Wesenheit uns verborgen ist, sie macht vielmehr denselben gerade erst offenbar. Außerdem ist es falsch, daß die Vernunft, indem sie unbegreiflichen Wahrheiten zustimmt, in Finsternissen untergeht; denn erstens machen wir bei den Geheimnisselehren von der Vernunft dadurch Gebrauch, daß wir die Begriffe, woraus sie bestehen, und die Realität ihrer Verbindung erkennen,<sup>2)</sup> und

<sup>1)</sup> Vgl. Aristoteles: Metaph. I. 2 p. 993 b. 9 f.

<sup>2)</sup> „Absit, inquam, ut ideo credamus, ne rationem accipiamus sive quaeramus, cum etiam credere non possemus, nisi rationales animas haberemus.“ S. Augustinus: Epist. 120 ad Consent. I. 3.

zweitens giebt es neben den unbegreiflichen Wahrheiten auch noch viele andere, gleichfalls geoffenbarte, welche vor unsern Augen mit dem Lichte der demonstrativen Evidenz glänzen.

Sodann ist in Beantwortung obiger Fragen darauf aufmerksam zu machen, daß die Zustimmung der Menschen zu den geoffenbarten Mysterien viel zur Vervollkommnung der Menschen beiträgt. Denn auf der einen Seite lassen diese Mysterien die Menschen die Grenzen ihrer Intelligenz erkennen und auf der andern Seite prägen sie ihnen eine höhere Idee von Gott ein, insofern sie ihnen zu erkennen geben, daß seine unendliche Vollkommenheit über alles, was wir begreifen können, erhaben ist, und liefern ihnen zugleich den Schlüssel zur Erklärung vieler Dinge, welche für die durch das Licht der göttlichen Mysterien nicht erleuchteten Seelen wahre Rätsel sind.<sup>1)</sup>

37. Da ich später über die Mysterien zu handeln habe, insofern sie als eigentümliches Objekt der Religion betrachtet werden, sachlich verschieden von dem der Wissenschaft, die ebenfalls ihre Mysterien hat, so will ich mich jetzt über diese

---

<sup>1)</sup> „Die Erbsünde ist ein Geheimnis, aber dieses Geheimnis erklärt die ganze Welt; die Menschwerdung ist ein Geheimnis, aber dieses Geheimnis erklärt die Überlieferungen des Menschengeschlechtes; der Glaube ist voll von Geheimnissen, aber dieser Glaube befriedigt eines der größten Bedürfnisse der Vernunft; die Geschichte der Schöpfung ist ein Geheimnis, aber dieses Geheimnis entwirrt das Chaos, erleuchtet die Welt, enträtselt die Geschichte der Menschheit; das ganze Christentum ist eine Summe von Geheimnissen, aber diese Geheimnisse verknüpfen sich auf verborgenen Pfaden mit allem Tiefen, Großen, Erhabenen, Schönen und Rührenden im Himmel und auf Erden, treten in Verbindung mit dem Individuum, mit der Familie, mit der Gesellschaft, mit Gott, mit dem Verstande, mit dem Herzen, mit den Sprachen, mit der Wissenschaft, mit der Kunst. Der Forscher, der auf die Religion vergift, der zuweilen selbst Mittel sucht, um sie zu bekämpfen, findet sie am Eingang wie am Ausgang seiner geheimnisvollen Wege, neben der Wiege des Kindes, wie unter dem Schatten der Gräber, in der Zeit, wie in der Ewigkeit; sie erklärt alles mit einem einzigen Wort, sie bietet unbeirrt die Stirn den Thorheiten der Unwissenheit und den Sarkasmen des Unglaubens, und wartet ruhig, bis der Lauf der Jahrhunderte ihr Recht gebe, ihr, die um Recht zu haben, nicht nötig hatte, daß die Jahrhunderte sich in Bewegung setzten.“ J. Balmes: Fundamente der Philosophie. Aus dem Spanischen übersetzt von Fr. Lorinser. Regensburg. 1855. Bd. 2, S. 279 f.

interessante Materie nicht weiter verbreiten. Statt dessen erscheint es mir zweckmäfsig, hier die erste Quelle und Wurzel der Schwierigkeiten zu bezeichnen, welche die ungläubigen Gelehrten gegen die göttlichen Lehren erheben.

Denjenigen, welche die Geschichte der zeitgenössischen Philosophie studieren, ist die Theorie satksam bekannt, welche von Kant, dem Philosophen von Königsberg, ausgedacht und von allen Rationalisten nach ihm allgemein angenommen worden, die Theorie, nach welcher der menschliche Gedanke das Centrum des absoluten intellektuellen Systems und das einzige Fundament der Wahrheit ist. Ähnlich wie die Stoiker danach strebten, das höchste Glück mit rein menschlichen Kräften zu erreichen, so haben die Philosophen, die ich meine, das Projekt ausgedacht, durch sich selbst eine absolute, auf reine Begriffe ihres Geistes gegründete Wissenschaft zu konstruieren, mit Übersehung oder Verachtung aller objektiven Wahrheits-Regel, welche nicht von ihrer Vernunft ausgeht, so dafs diese nach ihnen das Princip und die absolute Norm aller Erkenntnis ausmacht. Das ist der Begriff von der Autonomie der Vernunft, worin sich schliesslich alle Doktrinen der Transscendentalphilosophie auflösen.

Es ist nicht meine Absicht, die Systeme zu prüfen, ausgedacht von den Hauptphilosophen, welche den Geist ihres Meisters als Erbteil empfangen haben, um die absolute Wissenschaft aufzubauen. Die Geschichte der neuern Philosophie hat sie auf ihren Blättern als ebenso viele Proben oder Versuche des Genies ihrer Urheber weitläufig aufgezeichnet, welches, obwohl in einigen von ihnen in der That grofs, doch nicht so grofs war, dafs es die Kraft gehabt hätte, aus der Tiefe des vernünftigen Geistes nichts Geringeres zu schöpfen, als den absoluten Gedanken, worin alle Wissenschaften enthalten sind, so dafs sie auf diese Weise die menschliche Intelligenz in die göttliche umwandeln oder zum wenigsten die Erkenntnis der Geheimnisse des gegenwärtigen Lebens mit der Anschauung der wesenhaften Wahrheit verwechselten, welche den Gerechten im Himmel vorbehalten ist. Diese Philosophie, sage ich, ist in sich selbst gerichtet, sowie auch in ihrer Anwendung auf die besonderen Kenntnisse, welche heutzutage vorzugsweise den Namen

Wissenschaft tragen. Unglücklicherweise dauert aber das Princip, welches jene Philosophie erzeugte, noch ungeschwächt fort, das Princip, kraft dessen die reine Vernunft nach Lehre der Schüler Kants absolut in sich selbst lebt ohne Verbindung mit der unsichtbaren Welt der Noumena und insbesondere ohne Verbindung mit Gott, dem höchsten Princip aller Wirklichkeit und Wissenschaft. Es ist nicht nötig, hinzuzufügen, daß diese Lehre die Thore der Seele den Strahlen der unsichtbaren Sonne der Intelligenzen verschließt, mögen dieselben sich nun in den geschaffenen Dingen reflektieren, mögen sie mittels der Offenbarung direkt von Gott herniederfallen.

38. Was aber schliesslich noch betreffs der vorliegenden Frage in Betracht gezogen werden muß, ist dies, daß, wenn man unter dem Namen Autonomie der Vernunft ihre vornehme Unabhängigkeit von jedem äußern Zwang versteht, derzufolge sie nur durch gewisse und evidente Gründe zu der Zustimmung, welche sie der Wahrheit leihen muß, bewogen werden kann, wenn man mit jenem Worte das Recht bezeichnen will, die Fundamente des Glaubens zu prüfen, keine Lehre ohne hinreichenden Grund zu acceptieren und die Zustimmung zu jedwedem Irrtum, der als solcher erkannt worden, zu verweigern,<sup>1)</sup> — die katholische Religion dann weit davon entfernt ist, einer derartigen Autonomie sich zu widersetzen, daß sie vielmehr dieselbe anerkennt und beschützt, indem sie mit der ganzen Kraft ihrer Autorität die Rechte der Vernunft gegen die Aussprüche des protestantischen falschen Supernaturalismus und auch gegen die traditionalistische Philosophie aufrecht hält. Wenn man aber unter Autonomie zu verstehen hat, daß die Vernunft sich für unabhängig von jeder Regel erklärt und sich als absolutes und einziges Princip der Wissenschaft aufstellt, ohne eine andere Quelle und Norm der Wahrheit, Sittlichkeit und Schönheit, als

---

<sup>1)</sup> „Es hüte sich die Vernunft jedoch, für Irrtum zu halten, was sie nicht einzusehen oder zu begreifen oder zu fassen vermag — caveat sibi tamen humana ratio, ne, quidquid vel intelligere vel comprehendere vel concipere nequit, inter errores reputet.“ H. Hurter: Theolog. dogm. tr. 4, thes. 76. Vgl. von demselben Autor das Schriftchen: Über die Rechte der Vernunft und des Glaubens. Innsbruck. 1863.

sich selbst, anzuerkennen, mit einem Worte, wenn man der aus sich selbst schwachen und beschränkten menschlichen Vernunft die nicht mitteilbaren Prärogativen der göttlichen Vernunft zuerkennen will, welche par excellence die einzige Vernunft a priori ist, so trägt die Religion in Übereinstimmung mit der gesunden Philosophie kein Bedenken, eine derartige Autonomie zu verurteilen als eine leere, von der Eitelkeit erzeugte Illusion, welche heutzutage wie immerdar vordem das eritis sicut dii der alten Schlange den Menschen im Ohr ertönen läßt.

Merkwürdig! Alle Welt kennt die Beschränkung der Kräfte und Fähigkeiten des menschlichen Geistes sowie auch die Abhängigkeit, welche dieselben unter sich eint und sie auf ihre letzte Vollkommenheit hinordnet. Nichts desto weniger giebt es solche, welche den Menschen trotz dieser Einschränkung und gegenseitigen Abhängigkeit seiner Vermögen für selbständig und unabhängig erklären, als ob es möglich wäre, dem Ganzen die Eigentümlichkeiten seiner Teile nicht zuzuschreiben. Wenn also der Mensch selbst ein beschränktes und unabhängiges Naturwesen ist, welche Albernheit ist es dann, einer seiner Kräfte, wie ausgezeichnet sie auch sein mag, die Unabhängigkeit beizulegen, welche der Mensch selbst, obgleich er ihnen allen übergeordnet ist, nicht besitzen kann! Die menschliche Vernunft unabhängig? Sehen wir sie denn nicht etwa den obersten Principien der Wissenschaft unterworfen, den Gesetzen der Dialektik und der Ordnung der Wirklichkeit, welche sie nicht geschaffen hat, noch auch vollständig zu erkennen vermag, nicht nur nicht in ihrer ersten Quelle, sondern auch nicht in den Wesen des Universums?

39. Es ist nicht bloß der Apostel, welcher uns sagt, daß unsere jetzige Erkenntnis ein Bruchstück von dem ist, was die ganze Wirklichkeit umfaßt, und daß wir bloß wie in einem Spiegel und in dunkeln Bildern erkennen,<sup>1)</sup> auch die eigene Erfahrung und die Aussprüche der Weisen verbürgen dieselbe Wahrheit. Der große Apologet in Deutschland, Hettinger,

---

<sup>1)</sup> „Ex parte enim cognoscimus . . . Videmus nunc per speculum in aenigmate . . . Nunc cognosco ex parte.“ 1. Cor. 13. 9 et 12.

schreibt:<sup>1)</sup> „Gerade das Höchste und Niedrigste — Gott und das Atom — wie schon Aristoteles (Metaph. II. 1) bemerkt hat entzieht sich vielfach dem Scharfblick des Geistes.“ Nicht weniger berühmt sind die Worte Alexanders von Humboldt geworden. Er sagt:<sup>2)</sup> „Es gleichen die Ergebnisse unsers Denkens, wo im Gebiete der tiefern Forschung über die dunkle Werkstätte der Natur und die schaffende Urkraft es abgewandte unerreichbare Regionen giebt, den Erkenntnissen über den Mond, dessen drei Siebentel der Oberfläche gänzlich und, wenn nicht neue, unerwartet störende Kräfte eindringen, auf immer unsern Blicken entzogen bleiben.“ Zwei Jahrhunderte vorher hatte Pascal gesagt:<sup>3)</sup> „Je weiter der denkende Geist in seiner Forschung vordringt, desto mehr erkennt er, daß es noch unendlich viele Wahrheiten giebt, die er nicht weiß, und wenn ein Denker nicht so weit gekommen ist, dies zu begreifen, so ist er sehr schwach.“ Nur in der Gegenwart Gottes sind seine unerforschlichen Ratschlüsse offenbar;<sup>4)</sup> wer kann sich rühmen, sie zu kennen?<sup>5)</sup> Der Mensch kann sie nur zum Teil erkennen, und das verdankt er der Güte Gottes, welcher ihm das Licht seiner Weisheit aufgeprägt und ihn vor das Buch des Universums und vor das noch viel erhabnere der göttlichen Offenbarung gestellt hat.

40. Die katholische Kirche ist für ihren Teil der menschlichen Vernunft zu Hülfe gekommen, indem sie die Menschen daran erinnerte, daß sie gänzlich von Gott, dem Herrn aller Dinge, abhängen, daß die geschaffene Intelligenz auf die ewige Wahrheit hingeordnet worden, und endlich, daß wir verpflichtet sind, dem nämlichen Gotte, dem Urheber der Offenbarung, den vollen Gehorsam der Vernunft und des Willens zu leisten, worin der Glaube besteht. Folgendes sind die Aussprüche des Vatikanischen Konzils, worauf ich mich beziehe:<sup>6)</sup> „Wenn jemand

<sup>1)</sup> Apologie des Christentums. 1867. Bd. 1, Abt. 1, 2. Vortrag S. 58.

<sup>2)</sup> Kosmos. Bd. 1, S. 164; s. Hettinger ebend. S. 59.

<sup>3)</sup> Pensées sur la religion. Paris. 1869. art. 5, n. 1.

<sup>4)</sup> „Quam magnificata sunt opera tua, Domine, nimis profundae factae sunt cogitationes tuae.“ Ps. 91. 6.

<sup>5)</sup> „Quis enim cognovit sensum Domini?“ Rom. 11. 34.

<sup>6)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. can. 3, n. 1.

sagt, daß die menschliche Vernunft unabhängig sei, so daß ihr der Glaube von Gott nicht geboten werden könne, der sei im Banne.“ Bevor das Konzil solch schreckliches Anathem verhängte, hatte es erklärt:<sup>1)</sup> „Da der Mensch von Gott seinem Schöpfer und Herrn vollständig abhängt und die geschaffene Vernunft der ungeschaffenen Wahrheit gänzlich unterworfen ist, so sind wir verpflichtet, dem sich offenbarenden Gotte den vollen Gehorsam des Verstandes und Willens durch den Glauben zu leisten.“ Eine herrliche Lektion und eine wunderbar kräftige Warnung, von der Kirche an den menschlichen Geist gerichtet, um ihn vor zwei Klippen zu bewahren, an denen er, vom Stolge geleitet, so oftmal Schiffbruch gelitten hat.

Mit überlegter Absicht habe ich dieses Wort niedergeschrieben und ich muß es aufrecht halten, weil man der Vernunft wie jeder menschlichen Macht keinen bessern Dienst erweisen kann, als wenn man ihr die Wahrheit sagt. Das große Hindernis, welches der Rationalismus dem Glauben entgegensetzt, ist nicht so sehr der Irrtum, womit er dem Menschen das Sein und die Attribute Gottes beilegt (pantheistische Albernheit, welche niemand im Ernste ausspricht), als vielmehr die freiwillige Ungelehrigkeit und die Verblendung der Geister, welche das Licht, das ihren Verstand erleuchtet und vervollkommenet, nicht Gott verdanken wollen. „Wenn Gott, hat jüngst ein deutscher Rationalist gesagt,<sup>2)</sup> in seiner Rechten alle Wahrheit, und in seiner Linken den einzig immer regen Trieb nach Wahrheit, obschon mit dem Zusatz, mich immer und ewig zu irren, verschlossen hielte, und zu mir spräche: wähle! ich fiele ihm mit Demut in seine Linke und sagte: Vater, gieb! die reine Wahrheit ist ja doch nur für dich allein.“ Wahrlich, mit größerer Offenheit kann man die Hauptsünde des zeitgenössischen Rationalismus nicht aussprechen. Der Wahrheit, welche vom Himmel herniedersteigt, ziehen die Ungläubigen den Irrtum vor, den die Vernunft aus sich selbst gewinnt. Anstatt die Augen auf das göttliche Licht zu richten und in ihm die Vervollkommenung des

<sup>1)</sup> Ibid. cap. 3.

<sup>2)</sup> Sieh T. Pesch: Die moderne Wissenschaft. Freiburg. 1876. S. 88.



Verstandes zu suchen (*ratio perfecta lumine supernaturali*), kehren sie sich mit Verachtung von ihm ab und wenden sich zu sich selbst, ohne zu merken, daß auf diese Weise der Gedanke ganz subjektiv, d. h. hohl und unfruchtbar wird, um dann in dem Nichts, was er aus sich selbst hat, zu ersterben.

Es ist also evident, daß die Vernunft einen andern Weg gehen muß, um die Wissenschaft zu konstituieren und sie durch die Autorität des unfehlbaren Princips, woraus sie hervorgeht, zu bestätigen. Sie muß gewissermaßen aus sich selbst heraus-treten und ein aufmerksames Ohr nicht bloß der natürlichen Offenbarung leihen, welche Gott ihr durch die geschaffenen Dinge hat zu teil werden lassen, sondern auch der übernatürlichen Offenbarung, womit der nämliche Gott sich den Menschen bezeugt hat, indem er ihnen die Geheimnisse seines Wesens und die Ratschlüsse seiner Weisheit und Liebe enthüllte. Welcher Grund, wenn nicht ein thörichter, könnte den Menschen hindern, sich dem Vater der Lichter zuzuwenden, auf daß derselbe in seine Seele die Schätze der Weisheit und Wissenschaft Gottes ausgieße! „Wenn mich jemand eine Wahrheit lehrt, die ich nicht kenne, sagt ein Publicist unserer Zeit, so fühle ich mich geneigt, ihm für sein gutes Werk zu danken, indem ich das Gut, welches er mir mitteilt, um so höher schätze, je mehr das geoffenbarte Geheimnis verborgen ist. Gott allein gegenüber ist für mich die Unwissenheit rühmlich, das Wissen eine Erniedrigung, der Unterricht ein Schimpf!“ Indessen wir wollen uns in diese Materie noch mehr vertiefen, um mit voller Klarheit einzusehen, wie vernünftig der Gehorsam ist, den wir der göttlichen Offenbarung schulden, und in welcher schöner und bewunderungswürdiger Harmonie er mit den obersten Principien des menschlichen Wissens steht.

41. Da die Sphäre der Objekte, welche wir durch uns selbst erforschen können, von den Bedingungen der Zeit und des Raumes außerordentlich eingeschränkt ist, so könnten sich unsere Erkenntnisse zu der Kategorie der eigentlich so zu nennenden Wissenschaft nicht erheben, wenn sie das Licht und Wachstum, wie es die fremde Erfahrung und die Unterredung mit andern ihr spenden, nicht empfangen. Wenn das menschliche

Geschlecht nach dem berühmten Ausspruch Pascals sich nicht nach Art eines einzelnen Menschen verhielte, welcher immerfort lernt, müßten wir sofort nicht bloß auf die Kenntniss der That-sachen verzichten, welche in mehr oder minder vergangenen Zeiten stattgefunden haben, und auf die Frucht der Erfahrung von Jahrhunderten, sondern auch auf das, was im gegenwärtigen Augenblicke existiert und passiert. Die Geschichte und Geographie mit all dem unermesslichen Gewinn, welchen sie aus den mit ihnen verwandten Wissenschaften ziehen, unterstellen die Notwendigkeit, daß wir durch andere Menschen belehrt werden, und den Glauben an das menschliche Zeugnis. Ebenso müßten wir Lebewohl sagen allen Wissenschaften, welche sich auf die Beobachtung der That-sachen stützen, die doch gewöhnlich eine fremde ist, und sogar den rein spekulativen Wissenschaften, welche sich gebildet und bereichert haben mittels einer Art von wissenschaftlicher Tradition, welche dem Genie gestattet, mit neuen Beweisen und Theorien den Schatz der Wahrheiten zu vermehren, die ein Jahrhundert dem andern durch die Hülfe der Gelehrten übermittelt.

Das ist also ein allgemeines Gesetz: Der Mensch muß erst unterrichtet werden, bevor er andere unterrichten kann; in der Eigenschaft eines Schülers muß er die Lehren empfangen, welche er nachher vielleicht als Lehrer übergeben soll. Darum hat er den wunderbaren Instinkt des Glaubens erhalten, den J. Balmes sogar in jenen Wissenschaften entdeckt hat, woran die Autorität auf den ersten Blick keinen Teil zu haben scheint.<sup>1)</sup> Fügen

---

<sup>1)</sup> „Prüft man die große Prahlerei, welche unter dem Namen Wissenschaft so viel Geschrei in der Welt macht, aufmerksam, so entdeckt man, daß sie im Grunde sehr stark auf Autorität beruht, und daß von dem nämlichen Augenblick an, wo man mit völlig freiem Forschergeist in dieselbe einzudringen versucht, sogar in Beziehung auf die der Reflexion angehörigen Punkte das wissenschaftliche Gebäude größtenteils zu grunde gehen würde, und nur sehr wenige Menschen im Besitz ihrer Geheimnisse bleiben dürften. Kein Zweig unserer Kenntnisse ist von dieser allgemeinen Regel ausgeschlossen, so groß auch die Klarheit und Gewandtheit, deren sie sich rühmen, sein mag. Wie reich sie auch an unumstößlichen Principien, wie streng sie auch in ihren Folgerungen sein, in wie großem Überflusse ihnen Beobachtungen und Erfahrungen zu Gebote stehen mögen,

wir den genannten Gründen noch bei die für das sociale Leben existierende Notwendigkeit des Glaubens und Vertrauens, die wir in das Zeugnis der Menschen setzen, weil ohne sie, wie der h. Augustin scharfsinnig bemerkt, sofort die gegenseitige Liebe der vernünftigen Kreaturen aufhörte und die socialen Bande zerrissen. Und dann sage man uns, ob es einen Grund dafür geben könne, das Princip der Autorität von dem intellektuellen Gebiete, welches in der Gründung der Wissenschaften aufleuchtet, auszuschließen, wenn etwa derjenige, welcher zu uns redet, mit der Wissenschaft und Wahrhaftigkeit geziert erscheint, welche seinem Worte Wert verleihen und unsere Zustimmung rechtfertigen! Wenn es nun also der natürlichen Ordnung konform ist, daß wir in vielen Dingen von der Autorität und dem Glauben leben, wenn sich niemand dieser Ordnung in weltlichen Angelegenheiten widersetzt, mit welcher Art von Albernheit hat man dann in Sachen der geoffenbarten Wahrheiten, wenn Gott auf jenem so natürlichen Wege die Begriffe, die Anstrengungen, die Werke der übernatürlichen Ordnung von Geschlecht zu Geschlecht fortpflanzen wollte, diesen bewunderungswürdigen Plan der göttlichen Vorsehung bekämpft und verlangt, daß die natürliche Ordnung sich umdrehe und sich Gewalt anthue und daß Gott verpflichtet sei, die Gesetze zu ändern, welche er selbst sich gab, als er den Menschen, den König der körperlichen Naturwesen erschaffen wollte mit der Fähigkeit, sich fortzupflanzen, welche auch die übrigen animalischen Wesen besitzen, obgleich seine Vollkommenheit bei weitem hervorragender ist?<sup>1)</sup>

42. Daß das natürliche Licht unserer Vernunft mangelhaft sei, war allen Gelehrten, welche in dem Bereich der christlichen

---

stützen nicht dessenungeachtet die Natur- und exakten Wissenschaften einen großen Teil ihrer Wahrheiten auf andere höhere Wahrheiten, deren Kenntnis notwendig eine Zartheit der Beobachtung, eine Höhe der Berechnung, eine Umsicht und Schärfe des Blickes erheischt, die nur eine sehr kleine Zahl von Menschen sich aneignen können?“ J. Balmes: Der Protestantismus verglichen mit dem Katholizismus. Aus dem Französischen übersetzt. Regensburg. 1844. Teil 1, S. 67.

<sup>1)</sup> Taparelli: A. a. O. Bd. 1, Teil 1, Kap. 9, S. 78 ff. u. Teil 2, Kap. 4, S. 174 ff.

Civilisation gegläntzt haben, eine sehr bekannte Wahrheit. Um sie aber vollständig zu erfassen, wird es sehr zweckmässig sein, die Alten zu befragen, welche sie zugleich gekannt und gefühlt haben.

Viele Jahrhunderte sind es schon, daß man den tiefsinnigen Ausspruch des Sokrates kennt und bewundert: Hoc unum scio, me nihil scire. Plato, der begeisterte Schüler dieses Weisen, läßt ihn in seiner Apologie desselben sagen:<sup>1)</sup> „Ihr wisset, daß Chärephon einmal nach Delphi reiste und es wagte, das Orakel zu befragen, ob einer weiser sei, als ich. Die Pythia antwortete, weiser sei niemand. Als ich dies hörte, dachte ich bei mir darüber nach: Was sagt doch wohl der Gott, und was deutet er hiemit an? Denn ich bin mir doch bewußt, daß ich weder in großem, noch in geringem Maße weise bin. Was soll dies also, wenn er mich für den Weisesten erklärt? Ich trat nun zu einem hin von jenen, welche weise zu sein scheinen, ich forschte ihn aus und fand im Gespräche, daß dieser Mann sowohl vielen andern, als auch ganz besonders sich selbst weise zu sein schien, es aber durchaus nicht war. — So ging ich denn hinweg und dachte bei mir, weiser als dieser Mann nun bin ich sicherlich, denn es scheint, daß keiner von uns beiden das Gute und Schöne erkennt, aber dieser meint, er wisse etwas, da er doch nichts weiß, ich aber, wie ich nichts weiß, weiß auch, daß ich nichts weiß. — Es scheint mir aber der Gott wahrhaft weise zu sein, und dies in seinem Orakelspruch andeuten zu wollen, es sei die menschliche Weisheit gering, ja für gar nichts anzuschlagen, und es scheint, als habe er sich meiner nur als eines Beispiels bedienen wollen, als wolle er sagen: Derjenige, ihr Menschen, ist unter euch der weiseste, welcher wie Sokrates weiß, seine Weisheit sei für gar nichts anzuschlagen.“

Nachdem ein berühmter Schriftsteller der Gegenwart diese Worte des Sokrates angeführt hat,<sup>2)</sup> zum Beweise dafür, daß jener Weise schon „die Unzulänglichkeit alles menschlichen

<sup>1)</sup> Platonis opera quae feruntur omnia. Turici. 1839. Apologia. c. 5—9 p. 12. a. 13 — p. 13. a. 16.

<sup>2)</sup> Hettinger: Apologie des Christentums. A. a. O. S. 77.

Wissens, die Erkenntnis seiner Unwissenheit, namentlich wenn sein Wissen mit dem göttlichen verglichen werde, als das Resultat seiner philosophischen Forschungen ausgesprochen habe“, fährt er also fort:<sup>1)</sup> „Darum wird es die Aufgabe und unerlässliche Pflicht eines jeden Denkers sein, zu forschen und zu prüfen, ob denn nicht der göttliche Geist sich der endlichen Intelligenz noch in einer andern Weise kundgegeben habe, - als durch Natur und Vernunft, ob denn nicht jenes ‚göttliche Wort‘ erschienen sei, nach dem Platon sich sehnte,<sup>2)</sup> um auf ihm, wie auf sicherem Fahrzeug über das stürmische Meer dieses Lebens hinüberzuschiffen . . . . Unsere Vernunft wird hingebend lauschen auf das Wort, das ein höherer Geist zu ihr redet, und gläubig aufnehmen die Kunde, die aus dem Reiche der unfehlbaren, göttlichen Wahrheit zu ihr dringt. Darum räumt Sokrates neben seinem Streben nach Erkenntnis dem Glauben ein weites Gebiet ein.<sup>3)</sup> Und der Verfasser des im platonischen Geiste gehaltenen zweiten Alkibiades hat allen Bestrebungen echter Philosophie den wahrsten und würdigsten Ausdruck gegeben, wenn er sagt: Wir wollen warten auf einen, sei es ein Gott oder ein gottbegeisterter Mensch, der uns unsere religiösen Pflichten lehrt und, wie Athene bei Homer zu Diomedes sagte, die Dunkelheit von unsern Augen wegnimmt.“

43. Wenn es nun, wie ich mit dem oben<sup>4)</sup> citierten berühmten Philosophen bemerkt habe, der natürlichen Ordnung der Dinge sehr entspricht, daß die Menschen vom Glauben leben, insofern nämlich die einen von den andern die Schätze der socialen und wissenschaftlichen Überlieferungen empfangen, dann ist es kein Wunder, daß die göttliche Vorsehung die Einrichtung getroffen hat, auf dem Wege des Unterrichtes und der Überlieferung auch die geoffenbarten Wahrheiten uns zukommen zu lassen. Nachdem Jesus Christus, der in dem Gesetze und von den Propheten Verheißene, gekommen war, die ganze Erde und alle Generationen zu erleuchten, beschloß er, weil er nicht wollte, daß die Wahr-

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 77 f.

<sup>2)</sup> Platonis opera. Ed. cit. Phaedo c. 35, p. 43. l. 24—29.

<sup>3)</sup> Vgl. Xenophon: Memorabilia. l. 1, c. 2, n. 2—10.

<sup>4)</sup> In n. 41.

heiten des Glaubens, die er die Menschen zu ihrem Heile zu lehren sich gewürdigt hatte, im Laufe der Jahrhunderte durch die Leidenschaften und den Stolz der Menschen verändert und vermindert würden, eine Gesellschaft zu gründen, welche sie als heiliges Unterpfand treu bewahrte, und in derselben stellte er als Meister und Lehrer diejenigen auf, welche er dazu bestimmt hatte, der Welt das Evangelium zu verkünden, und diejenigen, welche denselben in der Aufeinanderfolge der Zeiten als Erbe ihres göttlichen Auftrags nachfolgten.

Jesus Christus selbst, der Urheber und Vollender des Glaubens,<sup>1)</sup> unterrichtet direkt seine Apostel über alle Dinge, welche das Reich Gottes betreffen, und verheißt ihnen, bei ihnen zu bleiben bis ans Ende der Welt.<sup>2)</sup> So haben wir also bei den Aposteln in Betracht zu ziehen: erstens daß sie direkt und unmittelbar von dem göttlichen Meister unterrichtet wurden und von seinen Lippen das Nämliche hörten, was er, der natürliche Sohn des lebendigen Gottes, von seinem ewigen Vater gehört hatte; und zweitens auf den erhabenen Beistand, den sie von seiten Gottes erfahren, wenn sie reden und lehren: „Denn nicht ihr seid es, die da reden, sondern der Geist eures Vaters, der in euch redet.“<sup>3)</sup> Das Nämliche lehrt auch der h. Paulus, indem er an die Thessalonicher schreibt:<sup>4)</sup> „Darum danken wir auch Gott unablässig dafür, daß ihr die Verkündigung des Wortes Gottes, welches ihr von uns vernommen habet, aufnahmet nicht als Menschenwort, sondern, wie es wirklich der Fall ist, als Gottes Wort, der da wirksam ist in euch, den Gläubigen.“ Welches Vertrauen muß das Wort, wie es die Kirche vorträgt, in den Herzen erzeugen, da es das Wort Gottes selbst ist, der wesenhaften Wahrheit, welche uns nicht betrügen kann: Impossibile est mentiri Deum!

44. Ohne Zweifel kann der sorgsame Forscher, welcher die Titel nicht kennt, worauf die Kirche ihre göttliche Mission und Autorität stützt, von dem Rechte Gebrauch machen oder, besser gesagt, die Pflicht erfüllen, jene Titel zu prüfen, welche, obwohl sie zu dem übernatürlichen Gebiete gehören, dennoch vor den

<sup>1)</sup> Hebr. 12. 2.

<sup>3)</sup> Matth. 10. 20.

<sup>2)</sup> Matth. 28. 20.

<sup>4)</sup> 1. Thessal. 2. 13.

Augen derjenigen, welche sie sehen wollen, offenkundig werden. Ist es vielleicht der menschlichen Vernunft nicht verstattet, als unzweifelhafte historische Thatsachen die Weissagungen der Propheten anzuerkennen, welche Jahrhunderte vor der Ankunft des göttlichen Erlösers und mit gröfserer Bestimmtheit, als den verheifsenen Messias, die Gründung und die Vorrechte der Kirche verkünden, unzweifelhaft erleuchtet von einer göttlichen Eingebung, da ja die menschlichen Kräfte nicht imstande sind, dasjenige vorauszusagen, was die Ordnung der Natur übersteigt und nicht unter ihre Gesetze fällt? Kann die Vernunft nicht gleichfalls als ebenso sichere denn wunderbare Thatsachen erachten die Auferstehung Jesu Christi sowie die allgemeine Ausbreitung und die beständige Dauer und die Unverirrlichkeit der Kirche, — fürwahr glorreiche Titel, womit diese Gesellschaft ihren göttlichen Ursprung und ihr unfehlbares Lehramt beweist?

Ogleich nun die Prüfung und die Untersuchung jener Titel ein Recht der Vernunft ist, und sogar eine ihrer heiligsten Pflichten, so ist es nicht weniger gewifs, dafs die nämliche Vernunft, wenn sie die Legitimität und Gültigkeit der Titel anerkennt, sich mit logischer Notwendigkeit dahin geführt sieht, die Erklärungen und Lehren der Kirche als göttliche Orakelsprüche anzuerkennen und zu verehren; dafs sie ferner, indem sie die Kirche hört, den Urheber der Offenbarung selbst hört, dessen Wort, in Büchern von unantastbarer Autorität enthalten und von der Kirche im Namen Gottes, welcher durch ihren Mund redet und von den Menschen verlangt, dafs sie dieselbe hören, erklärt und eingeschärft, das Wort Gottes selbst ist. Von dieser göttlichen Gesellschaft hat uns ausserdem das letzte ökumenische Konzil gesagt,<sup>1)</sup> dafs sie zu keiner Zeit von ihrer Mission, die Wahrheit Gottes, dies allgemeine Heilmittel, zu bezeugen und zu predigen, ablassen könne, weil sie wohl wisse, dafs zu ihr gesagt worden: Mein Geist, welcher in dir ist, und meine Worte, welche ich in deinen Mund gelegt habe, sie werden aus deinem Munde nicht weichen von nun an bis in Ewigkeit.“<sup>2)</sup>

---

<sup>1)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. prooem.

<sup>2)</sup> Isaias 59. 21.

45. Erinnern wir nun, um zu schliessen, an die Termini,<sup>1)</sup> welche ich mir miteinander zu verbinden vorgenommen habe. Auf der einen Seite war es das Licht der Vernunft, von Gott selbst unserm Geiste wie ein Siegel aufgeprägt, und auf der andern das Licht der göttlichen Offenbarung, wie es uns vermittelt seiner Kirche mitgeteilt wird. Da also beide Principien, die Vernunft und die Offenbarung, Strahlen ein und der nämlichen Sonne der Wahrheit sind, welche auch nicht den geringsten Schatten der Veränderung duldet,<sup>2)</sup> und da zwischen Licht und Licht irgend ein Widerspruch sich nicht einmal denken läßt, so folgt mit aller logischen Strenge dasjenige, was ich an erster Stelle zu beweisen mir vorgenommen habe, dies nämlich, daß es zwischen der Religion und der Wissenschaft keinerlei Konflikt geben kann, weil das Princip der ersteren der Glaube und das der zweiten die Vernunft ist und zwischen der Vernunft und dem Glauben niemals ein Widerstreit möglich ist. „Nulla tamen inter fidem et rationem veram dissensio esse potest“, lehrt die Kirche in ihrer letzten constitutio de fide, und ihre Worte sind den katholischen Gelehrten das Motto geworden, welches sie an die Stirne ihrer Werke schrieben.<sup>3)</sup> Das vatikanische Konzil erklärt jene Worte selbst sehr schön, indem es sagt,<sup>4)</sup> derselbe Gott, welcher die Geheimnisse offenbart und den Glauben eingießt, habe zugleich auch der Seele des Menschen das Licht der Vernunft eingegeben, und es sei evident, daß Gott sich selbst nicht leugnen noch auch eine Wahrheit einer andern widersprechen könne.

<sup>1)</sup> Vgl. n. 24.

<sup>2)</sup> Jak. 1. 17.

<sup>3)</sup> Besonderer Erwähnung würdig ist die herrliche ‚Revue des questions scientifiques‘, welche seit etlichen Jahren zu Brüssel erscheint und sich die Aufgabe gestellt hat, die Wahrheit des obigen Satzes, welcher auf ihrem Titelblatt zu lesen steht, immerfort und glorreich zu beweisen. Der Satz bildet auch das Motto der zu Bologna erscheinenden Zeitschrift ‚La Scienza italiana‘, redigiert und geleitet von hervorragenden Gelehrten, die auf bewundernswerte Weise eine große Kompetenz in den Natur- und exakten Wissenschaften in sich vereinigen mit jener Dauerhaftigkeit und Festigkeit philosophischer Lehren, welche eine ganz natürliche Folge des geläuterten Thomismus sind und bei andern katholischen Gelehrten vergeblich gesucht werden.

<sup>4)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.



## Zweiter Teil.

### Beweis für die nämliche Wahrheit, hergenommen von der Objekts-Verschiedenheit zwischen der Wissenschaft und der Religion.

---

„Wir halten es für unmöglich, daß das Wort Gottes, wie es in dem Buch der Natur niedergeschrieben, und das Wort Gottes, welches in den heiligen Büchern enthalten ist, sich widersprechen.“

Erklärung, von 210 berühmten Mitgliedern der Königl. Gesellschaft zu London i. J. 1861 abgegeben.

46. Ähnlich wie die Himmelskörper beständig im Weltenraum kreisen, indem jeder von ihnen seine Bahn beschreibt, ohne einem andern jemals lästig zu sein, und alle zusammen jene bewundernswerte Eintracht und Harmonie bewahren, welche der Gegenstand der Bewunderung von seiten der Gelehrten ist, bewegen sich auch die Religion und die Wissenschaft in ihren Sphären, indem sie sich nicht nur nicht stören, sondern vielmehr sich gegenseitig anziehen und unterstützen und dadurch den Augen des vernünftigen Geistes ein unvergleichliches Schauspiel darbieten, welches noch viel erhabener und wunderbarer ist, als die einträchtige Bewegung der Himmelskörper. Der Grund dieses Wunders liegt darin, daß, wie die Religion, so auch die Wissenschaft ihr eigenes Objekt besitzt, und daß sie beide diejenigen Dinge, welche sie gemeinsam betrachten, von verschiedenen Gesichtspunkten aus ansehen, wobei sich dann dem Geiste immerdar Lehren darbieten, welche, weil sie keine Berührung

mit einander haben, sich auch nicht gegenseitig bekämpfen können, sondern vielmehr sich aneinander anschließen und sich innig vereinigen.

Sehr gut hat das vatikanische Konzil diese Unterscheidung ausgedrückt; ich setze seine Worte hieher, weil sie vortrefflich meinem Zwecke dienen. Es sagt:<sup>1)</sup> „Auch dies hat die beständige Übereinstimmung der katholischen Kirche festgehalten und hält fest daran, daß es zwei Erkenntnisgebiete giebt, welche nicht bloß dem Princip, sondern auch dem Objekte nach verschieden sind; dem Princip nach, weil wir auf dem einen der beiden Gebiete mittels unserer natürlichen Vernunft und auf dem andern vermittelt des göttlichen Glaubens erkennen, und dem Objekte nach, weil außer denjenigen Dingen, woran die natürliche Vernunft hinanreichen kann, auch die in Gott verborgenen Geheimnisse uns zu glauben vorgestellt werden, welche ohne die göttliche Offenbarung nicht bekannt werden können. Deshalb sagt der Apostel, welcher bezeugt, daß Gott von den Heiden aus den erschaffenen Dingen erkannt worden sei, dort, wo er über die Gnade und Wahrheit handelt, welche uns durch Jesus Christus zu teil geworden ist,<sup>2)</sup> also: Wir reden die Weisheit Gottes, die geheimnisreich ist, die verborgene, welche Gott vor Anbeginn der Zeiten zu unserer Verherrlichung bestimmt hat, welche keiner von den Fürsten dieser Welt erkannt hat, . . . die uns Gott aber geoffenbaret hat durch seinen Geist, denn der Geist ergründet alles, auch die Tiefen der Gottheit.<sup>3)</sup> Und der Eingeborene bekennt selbst dem Vater,<sup>4)</sup> daß er dies den Weisen und Verständigen verborgen, den Kleinen aber geoffenbart habe.“ An einer andern Stelle fügt das Konzil hinzu:<sup>5)</sup> „Ebenso verbietet die Kirche den menschlichen Wissenschaften wahrlich nicht, daß sie, eine jede innerhalb ihrer Sphäre, eigener Principien und eigener Methode sich bedienen, aber indem sie diese gerechte Freiheit anerkennt, sorgt sie angelegentlichst dafür, daß sie keine der göttlichen Lehre widerstreitende Irrtümer in sich aufnehmen, und daß sie, ihr eigenes Grenzgebiet über-

<sup>1)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

<sup>2)</sup> Vgl. Joh. 1. 17.

<sup>3)</sup> 1. Kor. 2. 7—10.

<sup>4)</sup> Matth. 11. 25.

<sup>5)</sup> Concil. Vatic. L. c.

schreitend, das des Glaubens nicht okkupieren und in Unordnung bringen.“

Mit größerer Klarheit kann man den Unterschied zwischen den menschlichen und den göttlichen oder heiligen Wissenschaften nicht ausdrücken, auch nicht besser die Unmöglichkeit darthun, daß unter ihnen jemals ein Konflikt ausbreche. Der Glaube und die dogmatische Theologie haben ihr eigenes Objekt. Die menschlichen Wissenschaften besitzen für ihren Teil auch ihr besonderes, und darin sind die Principien eingeschlossen, von denen sie nach den Regeln ihrer jedesmaligen Methode ausgehen, und ebenso die Reiche der Wahrheiten, welche ihr Gebiet konstituieren, ein Gebiet, das sie frei durchlaufen können und auch thatsächlich durchlaufen, sei es forschend, sei es die Wahrheiten beweisend, nach deren Erkenntnis der menschliche Geist sich sehnt. Diese Gebiete haben naturgemäß ihre Grenzen, da die menschliche Vernunft von sich aus begrenzt ist, und sie beginnen schlechterdings dort, wo die Wirklichkeit mit dem Schleier des Geheimnisses bedeckt ist, „weil außer denjenigen Dingen, woran die natürliche Vernunft hinanreichen kann, auch die in Gott verborgenen Geheimnisse uns zu glauben vorgestellt werden, welche ohne die göttliche Offenbarung nicht bekannt werden können.“<sup>1)</sup>

47. Es ist sonach klar und einleuchtend, daß man, um mit Sicherheit in der vorliegenden Materie vorwärts zu gehen, beweisen muß: erstens, daß die Objekte der Religion und der Wissenschaft in Wirklichkeit verschieden sind, auch vor dem Forum der Vernunft; zweitens, daß die eine wie die andere sich auf ihrem Gebiete frei bewegen kann, so daß weder die Wissenschaft irgend einen Vernunftbeweis gegen die katholische Religion vorbringt, der die Fundamente des Glaubens erschüttert, noch auch die Religion die Wissenschaft auf dem Wege ihrer Forschungen stört oder den ruhigen Besitz ihrer Errungenschaften angreift; drittens endlich, daß die Wissenschaft und Religion, diese beiden Töchter, wie Guizot sie nennt,<sup>2)</sup> weit entfernt, einen

---

<sup>1)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

<sup>2)</sup> A. a. O.

Widerspruch unter sich aufkommen zu lassen, durch unzerstörbare Bande des Friedens und der Eintracht mit einander verbunden dahinschreiten und sich gegenseitig mit liebevoller Sorgfalt unterstützen, indem jede von ihnen zur Ehre und zum Einfluß der andern beiträgt und so beide auf die Verherrlichung Gottes und das Glück der Menschen hinarbeiten.

### Erstes Kapitel.

#### Wissenschaft und Religion unterscheiden sich durch ihr eigentümliches Objekt.

48. Indem Cicero mit wenigen aber schönen Worten die Lehren der griechischen Philosophen resumiert, definiert er die Weisheit d. i. die auf ihre höchste Stufe erhobene Wissenschaft als die Erkenntnis der göttlichen und menschlichen Dinge — *illa autem sapientia, quam principem dixi, rerum est divinarum atque humanarum scientia*,<sup>1)</sup> eine Definition, welche allen philosophischen Schulen, den alten wie den modernen gemeinsam ist. Und in der That, mag man die Wissenschaft im objektiven Sinne des Wortes auffassen als eine Summe von Wahrheiten, welche systematisch geordnet sind und aus ihren Fundamenten und Gründen erkannt werden, mag man sie in subjektiver Bedeutung betrachten als die sichere und methodische Erkenntnis der gleichfalls in ihren Principien erfaßten Dinge, sie erstreckt sich über das ganze System der Wirklichkeit, vom unwahrnehmbaren Atome angefangen bis hinauf zu dem absoluten Sein Gottes. Da nun die Wissenschaft auch eine Vervollkommnung des menschlichen Geistes bildet, der seiner Wesenheit nach vernünftig ist, so ist das Objekt der menschlichen Intelligenz zugleich auch Objekt der Wissenschaft, nur mit dem Unterschiede, daß die Erkenntnis, welche wir von den Dingen besitzen, sich solange nicht zu der Kategorie der Wissenschaft erhebt, als wir sie nicht erkennen gemäß der Ordnung, welche sie unter sich innehalten, und aus den Principien, woraus sie hervorgehen. Nun ist aber Objekt der menschlichen Intelligenz die Wahrheit, das

---

<sup>1)</sup> De officiis. l. 1, c. 43.

Sein, insoweit es von unserm Geiste erkannt ist, *obiectum intellectus est ens*. Alles, was ist oder sein kann, von den einfachsten Elementen der körperlichen Welt bis zu den kostbarsten Mineralien, von der Erde, worauf wir gehen, bis zu den Sternenswelten, welche in den Höhen dahinrollen, und von diesen letzten bis zu den intellektuellen Substanzen, welche sie betrachten, ja bis zu Gott selbst, welcher vorzugsweise in ihnen sich offenbart, alles ist Objekt der Vernunft und folglich auch der Wissenschaft. Mit vollem Rechte sagte daher Aristoteles,<sup>1)</sup> daß die vernünftige Seele des Menschen in gewissem Sinne alle Dinge sei, weil alle entweder wirklich oder virtualiter in ihr repräsentiert seien, und mit dem nämlichen Rechte hat man von dem mit Vernunft begabten Menschen gesagt, daß er das Auge sei, in welchem sich alle Dinge der Welt abspiegeln, und daß er gleichfalls die Zunge der Schöpfung sei, weil er die Dinge kundthut und offenbart, nachdem er sie durch die Thätigkeit seiner Intelligenz in seinem Innern aufgefaßt hat. Mit andern Worten, alle Dinge, an welche der Mensch mit seinem intuitiven und diskursiven Denken heranreicht, d. h. diejenigen, welche das geordnete Ganze der Schöpfung bilden, und die Ordnung selbst, welche in ihnen prangt, und auch ihre schöpferische und ordnende Ursache, alles das, wiederhole ich, ist Objekt der Vernunft und Wissenschaft.

49. Obgleich aber der Mensch in Wirklichkeit mit einer Intelligenz begabt ist, welche imstande ist, alle Dinge, Gott selbst nicht ausgenommen, zu erkennen, so geschieht es doch, daß in den Dingen, welche er erkennt, wie gut er sie auch erkennen mag, immer noch viel zu erkennen übrig bleibt. Die Erkenntnis, welche er von ihnen erzielt, selbst nach umfassenden und tiefgehenden Untersuchungen, stellt die Ordnung der Wirklichkeit in dem, was sie Geheimnisvolles enthält, sehr unvollkommen dar. An diesem Orte will ich jedoch nicht die Schatten andeuten, welche die Wissenschaft des Menschen umgeben und durchdringen, selbst wenn sie sich auf die Sphäre beschränkt, worin die Vernunft sich frei bewegt, nicht die Schleier, welche den Blicken des Geistes unzählige Geheimnisse der natürlichen

<sup>1)</sup> De anima. l. 3, c. 4 p. 429. a. 30 sqq.

Ordnung verbergen, weil jetzt mein Vorhaben hauptsächlich dahin geht, die Grenzen des menschlichen Wissens zu bezeichnen, jenseits deren die Religion das besondere Objekt ihres Studiums besitzt. Welche Grenzen das seien und worin jenes Objekt bestehe, das läßt sich, so scheint mir, in folgenden Worten ausdrücken: Die menschliche Vernunft kann mit ihren eigenen Kräften nur die natürliche Ordnung der Dinge, das einzige Objekt der Wissenschaft, betrachten; dafür ist die übernatürliche Ordnung das einzige und ausschließliche Objekt der Religion.

50. Indem der h. Thomas von Aquin die verschiedenen Arten von Ordnung, die sich unterscheiden lassen, auseinandersetzt, lehrt er uns, daß eine davon diejenige ist, welche die menschliche Vernunft betrachtet, ohne an ihrer Gründung teilzuhaben, wie z. B. die Ordnung der natürlichen Dinge; „est enim quidam ordo, sagt er,<sup>1)</sup> quem ratio non facit, sed solum considerat, sicut est ordo naturalium.“ Der Weise, welcher die Gesetze der Bewegung studiert oder das Verhältnis, das die einfachen Elemente in den aus ihren Verbindungen resultierenden zusammengesetzten Körpern bewahren, oder welcher die Reihenfolge der Wesen in den verschiedenen Reichen des Universums betrachtet, erkennt und bewundert eine Ordnung, welche er sicherlich nicht begründet hat. Und diese Ordnung basiert in der Wesenheit der geordneten Dinge, aus der die Kräfte entspringen, welche die Ordnung selbst hervorbringen. Jene Ordnung unterstellt also eine Vielheit von Objekten, unter denen gemeinsame mehr oder weniger bedeutende Beziehungen und Unterschiede existieren, und daher kommt dann die Einheit in der Manchfaltigkeit, das Verhältnis, die Harmonie und jene stufenartige Skala von Vollkommenheiten, von denen jede für sich allein eine hierarchische Ordnung bildet, an deren Spitze Gott den Menschen, die Krone der sichtbaren Schöpfung gestellt hat. Außerdem sind die Dinge, aus denen das Universum besteht, unter sich durch unzählige Bande geeinigt, seien dies nun dynamische, seien es teleologische Bande; denn wir sehen, daß die einen auf die andern wirken, indem sie sich wechselseitig

---

<sup>1)</sup> Expos. in 1. ethic. Arist. lect. 1 a.

die Effekte ihrer betreffenden Kräfte mitteilen, und daß nach der Stufe, welche sie auf besagter Skala einnehmen, die untern auf das Wohl und die Vervollkommnung der höhern hingeordnet sind. Jene Ordnung, sage ich, betrachtet die Vernunft, sie schafft dieselbe nicht. Wer schafft sie denn? „Nur eine intelligente und vernünftige Natur vermochte, wie Cicero sagte,<sup>1)</sup> die Dinge hervorzubringen, welche nicht bloß, um das Sein zu erlangen, sondern auch um in ihrem Wesen erkannt zu werden, eine höchste Intelligenz verlangen. Oder wer wird denjenigen einen Menschen nennen, welcher, nachdem er die feste Bewegung des Himmels, die unveränderliche Ordnung der Gestirne und die Harmonie von allem gesehen, dann noch zu behaupten wagt, daß keine Vernunft darin walte und daß dasjenige ein Werk des Zufalls sei, bei dem wir die Größe der Weisheit, welche es regiert, mit all unserer Weisheit nicht zu erkennen vermögen.“<sup>2)</sup> Diese intelligente Natur ist also nicht bloß das Princip der natürlichen Ordnung der Dinge, sondern auch ihrer aller Endzweck, weil sie dieselben zu ihrer Verherrlichung geschaffen und darauf hingeordnet hat. Ja, Gott ist Anfang und Ende, Alpha und Omega der Wirklichkeit und deshalb auch der Wissenschaft, welche ja die nämliche Wirklichkeit ist, nur daß sie ideell in unserm Geiste existiert. Kurz, die reale und natürliche Ordnung der Dinge, welche die Vernunft nicht schafft, sondern nur betrachtet, indem sie deren jedesmalige Natur erforscht und durchdringt, sie in verschiedene Gattungen und Arten einteilt, sich zur Erkenntnis ihrer Gesetze und Beziehungen erschwingt und schließlich in dem ungeheueren System von Wesen, welche das Universum bilden, die sichtbaren Zeichen der Weisheit und Macht Gottes erkennt, — das ist das Objekt der menschlichen Wissenschaft.<sup>2)</sup>

---

1) „Quae natura mentis et rationis experts haec efficere potuit, quae non modo ut fierent ratione eguerunt, sed intelligi qualia sint sine summa ratione non possunt?“ De natura deorum. l. 2, § 44. „Quis enim hunc hominem dixerit, qui cum tam certos coeli motus, tam ratos astrorum ordines tamque inter se omnia connexa et apta viderit, neget in his ullam esse rationem eaque casu fieri dicat, quae quanto consilio gerantur nullo consilio assequi possumus?“ Ibid. § 38.

2) Es ist klar, daß die Wissenschaft, welche hier in Betracht kommt, bloß diejenige ist, welche über das reale Sein, das in rerum natura existiert

51. Die soeben erwähnte Erkenntnis ist aber je nach den Dingen, welche ihr Objekt bilden, eine grundverschiedene. Alle

oder wenigstens existieren kann, nicht aber über das logische oder moralische Sein handelt, von denen das erstere in den der Vernunft eigentümlichen und auf die Erkenntnis der Wahrheit gerichteten Akten, das letztere aber in den Akten des Willens, sie in ihrer Beziehung zum letzten Ziele des Menschen aufgefaßt, besteht. Ebenso wenig betrachten wir hier als Objekt der Wissenschaft die Ordnung, welche die Vernunft in den von ihr hervorgebrachten äußern Dingen herstellt, z. B. in den Werken oder Monumenten der Baukunst (Sieh hierüber die tiefe und lichtvolle Auseinandersetzung des h. Thomas von Aquin über die Arten von Ordnung in seiner Expos. in 1. ethic. Arist. lect. 1 a). Wenn die philosophia rationalis und moralis an der These, welche in vorliegender Schrift zu beweisen ist, beteiligt wären, würde es mir nicht schwer sein, darzuthun: 1. daß die Gesetze der Logik in keiner Wissenschaft mit größerem Glanze zu ihrem Rechte gelangen, als in der dogmatischen Theologie, welche deshalb eine wahre Wissenschaft ist, weil der Theologe mit Sicherheit weiß, daß die Schlußfolgerungen derselben mit Evidenz aus den geoffenbarten Wahrheiten hervorgehen (Vgl. Gotti: Theologia scholastico-dogmatica, tr. 1, qu. 2, dub. 1 n. 6; und Petavius: De Theologia dogmatica, prolog. c. 8 n. 4); 2. daß die Feinde der Religion zugleich Feinde der Logik sind, weil sie sich auf jedem Schritte widersprechen und einige davon dieselbe auch formell bekämpfen, wie dies z. B. Hegel beweist, dessen Kühnheit in diesem Punkte sich soweit verstieg, daß er dem Princip des Widerspruchs das von ihm sogenannte Princip des vermittelnden Dritten (*principium tertii intervenientis*) substituierte, welches in einem ich weiß nicht was für einem absurden und unbegreiflichen Mittleren zwischen dem Sein und Nichtsein bestehen soll: 3. daß die katholische Moral in eminenter Weise in Form einer himmel-entstammten Lehre alle moralischen Wahrheiten enthält, welche in den Werken der Philosophen sich zerstreut finden, daß sie die Moral par excellence ist, die Moral in ihrer ganzen Reinheit und Vollkommenheit, welche ein vom göttlichen Glauben nicht erleuchteter Philosoph niemals ausgedacht hat, eine Moral, welche in kurzen Worten die Principien, Maximen und Schlußfolgerungen des Rechts, der Politik, der Social-Ökonomie, kurz aller auf die Vollkommenheit und Glückseligkeit des Menschen hingeeordneten Wissenschaften in sich schließt; 4. endlich, daß in der Ordnung der äußeren Dinge, welche die Vernunft hervorbringt, d. i. auf dem Gebiete der mechanischen und noch mehr der schönen Künste die Religion weit davon entfernt ist, mit der Vernunft, welche jene Dinge ersinnt und ordnet, sich in Widerspruch zu setzen, daß sie vielmehr die Quelle bildet, woher die Vernunft Erleuchtung und Ermutigung, Ideale von größerer Schönheit, und der Künstler äußere Mittel und Hülfe empfängt, diese Ideale in Werke umzusetzen, welche zuweilen staunenswert sind und in denen sich noch



Dinge, die körperlichen wie die geistigen, welche als Teile zu dem Universum gehören, werden von uns mittelst mehr oder weniger allgemeiner Ideen erkannt, wodurch sie den Augen unserer Vernunft vorgestellt werden, und unser eigenes Sein erfassen wir durch das Bewußtsein. Aber die Erkenntnis, welche wir hienieden von Gott haben, ist rein diskursiver Natur, weil wir Gott nicht in sich selbst sehen, sondern nur, um so zu sagen, reflektiert in den Werken seiner Hände, welche uns seine Existenz darthun und seine Vollkommenheiten offenbaren. Da nun der Abstand der geschaffenen Dinge, wie ausgezeichnet sie auch sein mögen, von Gott ein unendlicher ist, so ist keines von ihnen imstande, uns eine eigentliche oder auch nur eine angemessene Idee von dem göttlichen Sein zu geben. Keines sagt uns, was Gott ist, obgleich sie alle lehren, daß er ist. Wir legen ihm die Vollkommenheiten von allen Dingen bei, welche wir außerhalb und innerhalb unser gewahren, wofern sie keine Unvollkommenheit in sich schliessen, und wir schreiben sie ihm zu in unendlich hohem Grade, befreit von jeder Unvollkommenheit und jedem Mangel. Aber erreichen wir nach all dem was anders, als daß wir Gott erkennen als die Ursache aller geschaffenen Dinge, worin mit Eminenz alle Vorzüge und Vollkommenheiten derselben enthalten sind? Gott in sich selbst, seine Wesenheit, sein inneres Leben, die Pläne seiner Weisheit, die unermesslichen Schätze seiner Güte, sind unbegreifliche Geheimnisse, welche wir auf natürlichem Wege nicht zu erkennen vermögen, und nicht allein wir Menschen, sondern auch nicht einmal die erhabensten Intelligenzen unter den reinen Geistern. Nun, gerade diese erhabenen Geheimnisse, welche der geschaffene Geist aus sich selbst nicht zu erkennen vermag, bilden das Fundament und Princip der übernatürlichen Ordnung, welche

---

mehr der Geist des Christentums, als das Genie des Menschen offenbart. Ich wiederhole es, keine von diesen drei Ordnungen ist das Objekt des gegenwärtig zu liefernden Beweises, wiewohl sie es für andere specielle Denkschriften sein könnten, und obgleich die Bücher in Wahrheit voll sind von bewunderungswürdigen Harmonieen der Religion mit der Vernunft und dem Herzen, mit der Politik, mit den Künsten, kurz mit allem, was es Wahres, Schönes, Erhabenes, Zartes und Zweckmäßiges auf Erden giebt.

das Objekt des Glaubens ist. Fahren wir weiter in unserer Betrachtung.

52. Was bedeutet das Wort „natürlich“, angewendet auf das Gebiet der Dinge, welche das Objekt der Wissenschaft sind? Natürlich im eigentlichen Sinne des Wortes heisst dasjenige, was aus der Natur der Dinge hervorgeht. Um also die Bedeutung des besagten Wortes gut erfassen zu können, muß erst erklärt werden, was man unter Natur zu verstehen hat. „Die Alten, sagt der h. Augustin,<sup>1)</sup> gebrauchten dies Wort an Stelle von Wesenheit und Substanz“; und in Übereinstimmung mit ihnen definierte und definiert die Philosophie die Natur, indem sie sagt, sie sei die Wesenheit der Dinge selbst, insofern sie als die Wurzel der Eigentümlichkeiten einer jeden Sache und als inneres Princip ihrer Thätigkeiten betrachtet werde. Sodann versteht man unter Natur die Gesamtheit der geschaffenen Dinge und ihrer Kräfte, so daß, wenn wir von irgend einem Dinge sagen, es existiere in der Natur, wir zu verstehen geben, daß es einen Teil des Universums ausmacht, und wenn wir sagen, diese oder jene Thatsache oder Erscheinung sei natürlich, wir dann einschliesslich behaupten, daß sie durch Kräfte zustande gekommen sei, welche in dem ungeheueren System der Schöpfung enthalten sind. Entsprechend dieser Lehre begreift die natürliche Ordnung, das Objekt der Wissenschaft, die Wesenheit der geschaffenen Dinge, die daraus hervorgehenden Eigentümlichkeiten und die Thatsachen, welche nach konstanten und sich gleichbleibenden Gesetzen durch die betreffenden Kräfte der Dinge als die nächsten Principien der Thätigkeit zustande kommen.

Werden wir nun, diese Elementarbegriffe unterstellt, den Begriff von Natur auch auf Gott anwenden können? Und wenn diese Frage zu bejahen ist, wird unser Geist dahin gelangen, die Natur Gottes direkt und intuitiv zu erkennen? Was das erste anlangt, daß die Natur nichts anders, als die Wesenheit der Dinge selbst ist, so unterliegt es keinem Zweifel, daß wir die Wesenheit Gottes ganz wohl auch Natur nennen können, nur müssen wir diesen Begriff veredeln und erhöhen, so daß er die

<sup>1)</sup> „Veteres . . . pro essentia et substantia naturam vocabant.“ Contra Faust. l. 26, c. 3.

Bedeutung von Ursprung oder Geburt, welche ihm gemäß der Etymologie des Wortes (*natura a nascendo*) zukommt, verliert und auch keinen Unterschied zwischen der Wesenheit und den aus ihr hervorspriessenden Eigentümlichkeiten andeutet. Denn das göttliche Sein gestattet als das reinste und einfachste einen solchen Unterschied nicht und ebenso wenig einen andern, welcher irgend eine Art von Zusammensetzung unterstellt. In diesem höchsten Sinne der Wörter Natur und natürlich ist Gott in sich selbst ein natürliches Wesen, weil er eine eigentümliche Wesenheit besitzt, die keiner Kreatur mitgeteilt und auch nicht einmal von irgend einem Dinge außerhalb Gottes genau vorgestellt werden kann. Ich sage, in sich selbst, weil er, mit Bezug auf die geschaffene Natur betrachtet, sicherlich ein übernatürliches Wesen ist, da er ja über alle und jede geschaffene Natur in unermesslichem Abstände hinausragt, so zwar, daß in Vergleich zu ihm kein Ding ein Sein besitzt.<sup>1)</sup> Hieraus ergibt sich auch die Lösung der zweiten Frage, ob wir nämlich mit den Kräften unsers vernünftigen Geistes direkt und intuitiv die göttliche Wesenheit oder Natur erkennen können, ähnlich wie wir die Substanzen des Universums vermittelt eigentümlicher Vorstellungen, beziehungsweise durch das Bewußtsein, welches der Geist von seinen Thätigkeiten und von sich selbst hat, erkennen.

53. Wir können es nicht; die Wesenheit Gottes entzieht sich den Blicken jeder geschaffenen Intelligenz, weil sie dieselbe unendlich übertrifft und überragt und sich auf einer Höhe befindet, wohin das natürliche Schauen der intelligenten Geschöpfe nicht reicht. Ich weiß, daß jenseits der Himmelskörper, welche sich meinem Auge darbieten, sei es dem unbewaffneten, sei es dem vom Teleskope unterstützten, es noch andere Gestirne giebt, die nicht weniger glänzen, aber ich sehe sie nicht und kann sie auf natürlichem Wege auch nicht sehen. In ähnlicher Weise weiß ich, daß über alle Wesen der Welt und auch über meinen eigenen denkenden Geist hinaus, welcher unvergleichlich größer ist, als die sichtbare Welt, es noch ein Wesen giebt, welches für sich existiert durch seine eigene vollkommenste Wesenheit

<sup>1)</sup> „Et substantia mea tamquam nihilum ante te.“ Ps. 38. 6.

und Natur, und ich weiß, daß es alle Dinge erschaffen hat, weil alle, ein jedes in seiner Weise, es mir sagen, und daß es sie auf sich als auf ihr letztes Ziel hingeeordnet hat, aber dieses Wesen, welches den erhabenen Namen Gott trägt, sehe ich nicht, ich sage nicht, mit den Augen, welche die körperlichen Dinge wahrnehmen, sondern nicht einmal mit den Augen der Vernunft, weil es in einem unzugänglichen Lichte wohnt, wozu sich meine Intelligenz ähnlich verhält, wie das Auge der Eule zu den Strahlen der Sonne, nur daß für jene das Verhältniß unendlich ungünstiger ist.<sup>1)</sup>

In der That, der Mensch hat von Gott eine ziemlich unvollkommene Erkenntnis, weil er, trotzdem daß er sehr wohl um dessen Existenz weiß, von seiner Natur weit mehr erkennt, was er nicht ist, als was er ist. Mit den nämlichen Worten lehrt dies auch der Adler von Hippo, indem er sagt:<sup>2)</sup> „Leichter können wir angeben, was Gott nicht ist, als was er ist. Denkst du an das Meer? Es ist nicht Gott. An all das, was es auf Erden giebt, an Menschen und Tiere? Nichts davon ist Gott. An alles, was es in dem Meere giebt und was in den Lüften fliegt? Es ist nicht Gott. An alles, was immer an dem Himmel glänzt, an Sterne, Sonne und Mond? Sie sind nicht Gott. An den Himmel selbst? Er ist nicht Gott. Denkst du an die Engel, Kräfte, Gewalten, Erzengel, Throne, Sitze, Mächte? Auch sie sind nicht Gott. Was ist Gott denn? Nur dies konnte ich von Gott sagen, was er nicht ist.“ Übereinstimmend mit dieser Lehre sagte der Engel der Schule:<sup>3)</sup> „Die göttliche Substanz überragt in unendlichem Maße alle Formen, die wir uns ausdenken können, und deshalb ist es uns nicht möglich, sie so zu erkennen, wie sie ist, wiewohl wir von ihr ein Wissen besitzen, wonach wir erkennen, was sie nicht ist. Um so mehr nähern wir uns

---

<sup>1)</sup> „Divina substantia . . . est extra facultatem intellectus creati sicut excedens virtutem eius, sicut excellentia sensibilibus sunt extra facultatem sensuum; unde et philosophus dicit, quod intellectus noster se habet ad rerum manifestissima, sicut oculus noctuae ad lucem solis.“ S. Thomas: S. c. g. I. 3, c. 54.

<sup>2)</sup> Enarr. in Ps. 85 n. 12.

<sup>3)</sup> S. c. g. I. 1, c. 14.

dem Wissen oder der Erkenntnis Gottes, je mehr es der Dinge sind, welche wir von dem göttlichen Sein in intellektueller Weise fern halten können.“

54. Ist es aber etwa absolut unmöglich, daß dasjenige, was die Kräfte des vernünftigen Geistes in betreff der vollkommenen Erkenntnis der göttlichen Substanz (welche darin besteht, sie von Angesicht zu Angesicht zu erkennen, wie sie in sich ist und nicht wie „in einem Spiegel und in dunkeln Bildern — per speculum in aenigmate“) nicht erreichen, Gott selbst ergänzt, indem er die vernünftige Kreatur durch eine Art von Lebensgleichheit bis zur Vereinigung mit sich selbst erhebt und sich ihren Augen in dem Glanz seiner Herrlichkeit enthüllt? Dieser Gedanke übersteigt ohne Zweifel allen Begriff, schließt aber keinerlei Widerspruch in sich ein, weil Gott nicht verlangt, daß der Mensch bei seiner Vereinigung mit ihm seine menschliche Natur aufgebe und dafür die göttliche annehme, was ja unmöglich ist, sondern nur dies, daß er seine menschliche Natur in die göttliche ähnlich umgestalte, wie das Eisen sich im Feuer umgestaltet, oder wie die mineralischen Substanzen, welche sich den Pflanzen assimilieren, an deren Leben teilnehmen, und daß auf diese Weise die Seele eins mit Gott wird, nicht der Natur nach, sondern zufolge der Liebe und der Lebensgleichheit.

Wir haben vorhin, als wir an einen Ausspruch des Aristoteles erinnerten, gesehen, daß die Seele in gewisser Weise sich zu allen Dingen macht, und zwar durch die Erkenntnis, welche sie von ihnen besitzt; denn behufs dessen ist es nötig, daß die Dinge auf ideale Weise in ihr existieren und insofern mit ihr eins sind. Da nun die Seele, welche Gott sieht, ihn weder durch die Vorstellung eines geschaffenen Dinges erkennt, noch durch irgend eine Vorstellung von Gott selbst, — denn es giebt ja keine, welche ihn, so wie er ist, darstellen könnte — so muß sie ihn durch die göttliche Wesenheit selbst erkennen, indem sie mit dieser eine sicherlich unbegreifliche und unaussprechliche, aber doch mögliche Verbindung eingeht. Doch was sage ich, eine mögliche? Nein, eine wirkliche und wahrhafte; denn einer solchen erfreuen sich gemäß der Lehre unsers Glaubens die Gerechten im Himmel. Und fürwahr, das, was kein Auge gesehen,

kein Ohr gehört hat, und kein geschaffener Verstand fassen kann, das, wonach der menschliche Wille nicht umhin kann zu verlangen, weil kein Ding, welches weniger als das Unendliche ist, ihn zu befriedigen vermag, die Anschauung Gottes nämlich und mit ihr die Glückseligkeit Gottes selbst, das ewige und selige Reich Gottes, das ist das höchste Ziel, wozu der Mensch berufen worden ist von jener unendlichen Güte, die sich damit nicht begnügt, durch die Schöpfung dem Menschen irgend eine Ähnlichkeit mit sich selbst mitzuteilen, sondern in dem Glanze seiner Herrlichkeit sich ihm selbst zu schenken beliebt hat.

55. Wie kann aber der Mensch erfahren, daß er zu diesem übernatürlichen Ziele berufen ist? Wer zeigt ihm die Wahrheiten, die er erkennen, den Weg, den er einschlagen, das Leben, welches er führen muß, um zu Gott zu gelangen, indem er sich durch eine Art von Teilnahme an der Ähnlichkeit seines Wesens gewissermaßen bis zu ihm erhebt? Nur die göttliche und übernatürliche Offenbarung kann vor den Augen des Menschen das Mysterium seiner Bestimmung und die dahin führenden Mittel enthüllen. Von diesen Mitteln ist eines der Glaube, welcher die von Gott geoffenbarten Wahrheiten zum Objekte hat, und darunter viele unbegreifliche Wahrheiten aus dem übernatürlichen Gebiete, wohin die menschliche Vernunft mit ihren bloßen Kräften nicht hinreicht. Wie nun zu der natürlichen Ordnung, wovon ich früher<sup>1)</sup> gesprochen habe, die Dinge gehören, insofern sie gemäß ihrer Natur betrachtet werden, und auch die aus ihrer Natur hervorgehenden Kräfte, womit sie ein jedes nach seinem Ziele streben und dadurch alle insgesamt zu dem allgemeinen Zwecke der Schöpfung beitragen, der Gott ist: so begreift die übernatürliche Ordnung alle jene Mittel, welche den Menschen zu einem Ziele hinführen, das alle Kräfte seiner Vernunft überragt, Mittel also, welche zufolge ihres Verhältnisses zu diesem Ziele schlechterdings übernatürlich sein müssen, welche nicht aus der geschaffenen Natur hervorgehen können, sondern von Gott, dem Urheber der Natur und Ausspender der Gnade, herühren müssen. In der ausgezeichnetsten Kreatur der sichtbaren

---

<sup>1)</sup> In n. 52.

Welt, in dem Menschen, umfaßt das natürliche Gebiet bekanntlich zugleich mit seinem Wesen auch alle Kräfte seines Wesens und ebenso die Akte, worin sich sein Leben manifestiert, zumal jene Akte, wodurch er sich in Erkenntnis und Liebe zu Gott erhebt; das übernatürliche Gebiet umspannt aber außerdem die Gaben, welche Gott dem Menschen verleiht, um ihn seines göttlichen Lebens theilhaftig zu machen.

56. In dieser Teilnahme giebt es zwei Zustände, einen Anfangszustand, welcher der Zustand der Gnade ist, und einen vollkommenen, welcher die Vollendung der Gnade droben im Himmel ist. Die Gnade ist ein Geschenk, welches die Natur vervollkommenet, indem sie ihren Vermögen neue, höhere Qualitäten mittheilt, ein übernatürliches Geschenk, welches die Seele zur Erkenntnis der göttlichen Dinge erhebt und zugleich zu der Liebe und Gerechtigkeit, welche da dem Glaubensleben folgen. Kurz, die übernatürliche Ordnung fügt zu der Natur eine Verbindung mit Gott, durch welche die Seele gewissermaßen vergöttlicht und zu einem Bilde der höchsten Substanz wird,<sup>1)</sup> dergestalt, daß dasjenige, was in Gott auf substanzielle Weise existiert, in der Seele, die an der Güte Gottes theilnimmt, auf accidentelle Weise sich findet.<sup>2)</sup> Hieraus ersieht man, daß das Übernatürliche im Menschen eine accidentale Modifikation seines natürlichen Seins ist, eine Vollkommenheit seiner Seele, die da bereichert ist mit den Gaben, welche der Urheber ihrer Natur ihr austheilt als Unterpfand der unsichtbaren Güter, die der aus dem Glauben lebende Gerechte erwartet; denn der Glaube ist ja, wie der Apostel sagt,<sup>3)</sup> „das Fundament oder die feste Überzeugung von den Dingen, welche man hofft, und eine Gewissheit von dem, was man nicht sieht.“

57. Diese kurzen Andeutungen, die ich nach der Eigenart der vorliegenden Schrift nicht weiter ausführen darf, können dem Leser dazu verhelfen, in vollgültiger Weise sich den

<sup>1)</sup> „Ideirco transformans in seipsum quodammodo hominum animas, divinam eis similitudinem imprimit et supremæ omnium substantiæ effigiem insculpit.“ S. Cyrillus Alex.: De sancta et consubst. trinitate dialog. 4.

<sup>2)</sup> S. Thomas: S. th. I. II. 110. 2 ad 2.

<sup>3)</sup> Hebr. 11. 1.

Begriff des Übernatürlichen zu bilden und nicht bloß dessen Unterschied von der natürlichen Ordnung, sondern auch die bewunderungswürdige Harmonie mit der Natur zu erkennen, die es durchdringt, erhebt und mit dem unaussprechlichen Reichtum der göttlichen Gaben vervollkommenet. Vor allem muß ich daran erinnern, daß, wenn die Vergöttlichung des Menschen, wie sie hienieden angefangen und im Himmel vollendet wird, der letzte Grund dieser höheren Ordnung ist, dann die Vereinigung des Wortes, d. i. des Sohnes Gottes, mit der menschlichen Natur diese selbe Ordnung in ihrer ganzen Fülle ist. Ich sage: des Wortes d. i. des Sohnes Gottes, weil das göttliche Leben, woran die Seelen auf übernatürliche Weise teilnehmen, das eigentliche, innere, wesentliche und persönliche Leben Gottes ist, welcher, da Gott absolut einfach und ein einziger ist, zu gleicher Zeit Vater, Sohn und h. Geist ist; Vater, welcher von Ewigkeit her seinen Sohn erzeugt und ihm seine ganze Substanz giebt, Sohn, welcher durch diese Erzeugung für sich existiert und von dieser substanziellen Mitteilung lebt, h. Geist, welcher, von diesem Vater und Sohne wie von einem Princip ausgehend, die nämliche Natur und Gottheit wie sie besitzt. So sind es also, wiewohl die Substanz eine und dieselbe bleibt, der Personen drei. Boëthius sagt daher:<sup>1)</sup> „Substantia in divinis continet unitatem, relatio multiplicat trinitatem.“<sup>2)</sup> Und Dante stellt das ewige Wort unter dem Bilde des Lichtes dar, welches in der nämlichen Natur seines Principis subsistiert und von der Liebe, die nach Weise eines Strahles von beiden ausgeht, sich substanziell nicht unterscheidet; mit einer Poesie, welche der tiefen Wahrheit dieses Gedankens würdig ist, stellt er ihn uns also vor Augen:<sup>3)</sup>

„Das lebend'ge Licht, das da hervorgeht  
 Von seinem Leuchtenden, von ihm enteint nie,  
 Noch von der Liebe, die das Dritt' in ihnen.“

<sup>1)</sup> Lib. de trinitate non multum a fine.

<sup>2)</sup> Die Betrachtung dieser Beziehungen in Gott schließt das Bedenken aus, welches der Unglaube gegen das h. Dogma von der Einheit in der Dreifaltigkeit erhebt: qui posuit relationem, tollit contradictionem.

<sup>3)</sup> A. a. O. 3. Teil, Ges. 13, V. 55—57.



Das Wort Gottes hat sich der menschlichen Natur mitgeteilt, indem es sich mit ihr in Jesus Christus, wahrer Gott und wahrer Mensch, vermählt. Dank dieser unaussprechlichen Vereinigung empfing seine Menschheit mit der Gottheit des Wortes, das in ihr Fleisch angenommen hatte, die Schätze des göttlichen Lebens in ihrer ganzen Fülle und Vollkommenheit. Msgr. Ch. Gay, ein ausgezeichnete Redner unserer Tage sagt:<sup>1)</sup> „Bei der Offenbarung und Mitteilung, welche Gott von sich der menschlichen Natur gewährt hat, wollte er nichts halb oder gegen Zinsen thun. Als er mit ihr sprach, sagte er alles, was er ist, als er sich mit ihr vereinigte, gab er ihr alles, was er besitzt; damals rührte die göttliche Liebe mit einem Schlage an die Grenzen des Möglichen und ihre erste Absicht war, einen Gottmenschen zu schaffen. In der That bestimmte sie, daß das von Ewigkeit her vom Vater erzeugte Wort, woraus gleichmäßig wie vom Vater der h. Geist hervorgeht, Fleisch annehme und in der menschlichen Natur lebe. Darin besteht das Geschenk Gottes . . . mit seiner ganzen Vollkommenheit und Fülle ist es in Jesus Christus, dessen höchstheilige Menschheit jetzt ebenso Gott wie ihr selbst angehört.“ Hier, so sagt Origenes und nach ihm St. Augustin, hier ist die Gnade, aber die Gnade in ihrer herrlichsten Realität, in ihrem erhabensten Vorbild, die wesenhafte und substanzielle Gnade in ihrer ganzen Fülle und Glorie, die Vollkommenheit des übernatürlichen Lebens, die Quelle, woraus alle Seelen sie empfangen; mit einem Worte, Jesus Christus ist die Summe, der Inbegriff des übernatürlichen Lebens.

58. Mit welch hellem Lichte sehen wir jetzt das uns beschäftigende Mysterium erleuchtet! Wie klar erscheint der Unterschied zwischen der Wissenschaft und der Religion, zwischen der natürlichen Ordnung, welche von der ersteren studiert wird, und der übernatürlichen, welche die zweite betrachtet und in Jesus Christus als in ihrem Quell und Vorbild anbetet! Ja, Jesus Christus ist das Centrum, das Muster, die Fülle des übernatürlichen Lebens, und darum besteht die wahre Religion darin,

---

<sup>1)</sup> De la vie et des vertus chrétiennes. 1878.

Jesus Christus zu erkennen. „Die Juden verlangen Zeichen und die Griechen d. i. die Heiden Weisheit, sagt der Apostel,<sup>1)</sup> aber wir predigen einfach Christum den Gekreuzigten.“ Und an einer andern Stelle<sup>2)</sup> fügt er bei: „Da ich erachtete, unter euch nichts zu wissen, als Jesum Christum, ihn den Gekreuzigten, . . . so predigen wir die Weisheit Gottes in dem Geheimnis der Menschwerdung, die verborgene Weisheit, welche Gott von Anbeginn der Zeiten zu unserer Verherrlichung bestimmt und vorbereitet hat, die Weisheit, welche keiner von den Fürsten dieser Welt erkannt hat.“ Auf Jesus Christus zielte die Religion immerdar von Anfang der Welt an, und auf ihn richten die Augen des Glaubens und werden sie immer gerichtet halten die wahren Kinder Gottes und der Kirche, weil Jesus Christus, der Mittelpunkt der übernatürlichen Ordnung, was er gestern war, auch heute ist und das nämliche von Ewigkeit zu Ewigkeit sein wird: „Jesus Christus heri et hodie, ipse et in saecula.“<sup>3)</sup>

Fragt man jetzt, wo Jesus Christus gewesen, bevor das Geheimnis par excellence, die Menschwerdung des göttlichen Wortes, die Basis der übernatürlichen Ordnung gewirkt wurde, so antwortet Monseigneur Gay:<sup>4)</sup> „Nun er war in den übernatürlichen Verheißungen, er war in den englischen Herolden, welche sie zu verkünden und zu bestätigen pflegten; er war in den Patriarchen, in ihren Namen, ihrem Leben, ihren Thätigkeiten, in ihrem Glauben, ihren Wünschen und Hoffnungen, ihren Vermählungen und Nachkommenschaften; er war in allen Mysterien, in allen Opfern, in allen Sakramenten, in allen Gebräuchen und Ceremonieen des Kultus; kurz, er war in der ganzen Religion, weil Christus von ihr insgesamt die Substanz war. Er war in den Büchern Mosis und in den übrigen heiligen Schriften, er war in den Prophezeiungen und in der Geschichte. Er war, wie die Morgenröte am Tage, wie die Ähre am Halme, wie das Kind im Mutterschoß; er war mit einem Worte das Endobjekt und deshalb auch der bestimmende Grund von allem.“

1) 1. Kor. 1. 22 f.

2) Ebend. 2. 2 u. 7 f.

3) Hebr. 13. 8.

4) A. a. O.: 1. Abhdlg.

„Vor der Menschwerdung des Wortes, sagt der h. Augustin,<sup>1)</sup> wurden die alten Gerechten gerechtfertigt durch den Glauben an Christus und durch die wahre Gerechtigkeit, welche für uns Christus ist, indem sie glaubten, daß er dasjenige sein werde, wovon wir glauben, daß er es war.“ Mehr oder weniger ausdrücklich, die Verschiedenheit der Zeit und des Ortes in Betracht gezogen, so fügt Monseigneur Gay hinzu, ist der uns rettende Glaube ein einziger. Vor wie nach der Menschwerdung ist dieser Glaube „die Substanz der Dinge, welche wir hoffen.“<sup>2)</sup> Die Summe dieser Wirklichkeiten, welche wir notwendigerweise glauben d. h. hienieden dem Keime nach besitzen müssen, bevor wir sie vollständig kundgemacht dort oben erlangen, ist das ewige Leben, wie es uns Jesus Christus lehrt, indem er sagt:<sup>3)</sup> „Das ist das ewige Leben, daß sie dich den einen wahren Gott erkennen und den du gesandt hast, Jesum Christum.“ Ich will diese Erwägungen nicht schließen, ohne den erhabenen Gedanken des erlauchten Prälaten wiederzugeben, nach welchem nichts mehr gesagt zu werden braucht, um das Princip des Übernatürlichen ins helle Licht zu stellen. „Für Gott, so sagt Monseigneur Gay, ist das Erschaffen Wirken, Denken, Wollen; er sprach und alles wurde gemacht (Ps. 32. 9). Das Nämliche geschieht, wenn er regiert. Nur thut er bei dem Erschaffen mehr; denn wenn er durch diese seine Thätigkeit Menschen und Engel hervorbringt, so kann er keine Götter hervorbringen, ohne auf irgend eine Weise seine eigene göttliche Substanz mitzuteilen, und vielleicht, um uns ihrer in Wirklichkeit theilhaftig zu machen, ordnete er an, daß Jesus in Person unter uns zu wohnen kam.“<sup>4)</sup>

<sup>1)</sup> „Antiqui iusti ante incarnationem Verbi in hac fide Christi et in hac vera iustitia, quod est nobis Christus, iustificati sunt, hoc credentes futurum, quod credimus factum.“ De patientia. c. 21.

<sup>2)</sup> Hebr. 11. 1. Der h. Thomas sagt ausdrücklich: „Nullus unquam habuit gratiam Spiritus Sancti, nisi per fidem Christi explicitam sive implicitam. Per fidem autem Christi pertinet homo ad novum testamentum; unde quibuscumque fuit lex gratia indita, secundum hoc ad novum testamentum pertinebant.“ S. th. I. II. 106. 1 ad 3. <sup>3)</sup> Joh. 17. 3.

<sup>4)</sup> „In cordibus eorum, qui ipsum suscipiunt, velut cera invisibiliter instar sigilli imprimitur et naturam nostram per communicationem similitudinemque sui ad archetypi pulchritudinem depingit.“ S. Cyrillus Alex.: Thesaurus de sancta et consubstantiali trinitate. assert. 34.

Ich zweifle nicht daran, daß man mir diese kleine Abschweifung auf das Gebiet der Theologie verzeihen wird, da sie zu Gunsten der genauen Unterscheidung zwischen der Religion und der Wissenschaft gemacht worden. Diese Unterscheidung verlangt nämlich die präzise Kenntniss der beiden Termini,<sup>1)</sup> von denen der eine gerade das Objekt der Religion ist, und darauf muß man die Augen fest hingerrichtet halten, um es von dem Objekte der Wissenschaft zu unterscheiden. Da nun das Objekt der Religion die übernatürliche Ordnung ist und wir als den Inbegriff dieser göttlichen Ordnung Jesus Christus zu betrachten haben, so unterliegt es keinem Zweifel, daß in der Erkenntnis Jesu Christi alle Wahrheiten und alle Geheimnisse der Religion enthalten sind. Geheimnisse, sage ich, weil sie die natürliche Ordnung, die das Objekt der Wissenschaft bildet, überragen, Wahrheiten, welche mit einem Schleier bedeckt sind, der erst dann zerreißen wird, wenn der Glaube in Schauen und die Hoffnung in Besitz der absoluten Wahrheit, in klare Erkenntnis der übervernünftigen d. i. über die Fassungskraft unserer Vernunft hinausgehenden Wesenheit Gottes sich umwandelt. So erkennt also derjenige, welcher Jesum Christum erkennt, auch das hehre Geheimnis der Dreieinigkeit, weil Jesus Christus der Sohn Gottes des Vaters ist, welcher zum Heile der Menschen in die Welt gekommen, und weil dieses vollendet wird durch den ihnen gesandten h. Geist, welcher vom Vater und Sohne ausgeht. Wer Jesum Christum erkennt, der erkennt auch das Geheimnis des ersten Sündenfalles, sowie der Erlösung und der Heiligung der Menschen, weil Jesus Christus deshalb in die Welt gekommen ist, um für unsere Sünden Genugthuung zu leisten und uns mit seinem ewigen Vater zu versöhnen, auf daß wir das übernatürliche Leben der Gnade, dieses Samens der zukünftigen Glorie, wiedererlangen. Derjenige, welcher Jesus Christus erkennt, erkennt zugleich das eucharistische Opfer, worin er sich darbringt, die Sakramente, worin er wirkt, die Kirche, worin er lebt. In Jesus Christus ist dem kurzen Inbegriff nach das große Geheimnis des Kreuzes enthalten, weil er an ihm alles an sich zog,<sup>2)</sup> indem

---

<sup>1)</sup> Vgl. n. 24.

<sup>2)</sup> Joh. 12. 32.

er die alten Weissagungen erfüllte und die alten Vorbilder in Wirklichkeit umsetzte, und weil an ihm die Quellen lebendigen Wassers hervorsprudelten, welche ins ewige Leben fliessen,<sup>1)</sup> und an ihm die Wahrheit der h. Schriften mit dem Blute des von Anfang der Welt geopfertem Lammes besiegelt wurde.<sup>2)</sup> Es dürfte noch hinzuzufügen sein, daß alle diese Mysterien, wie sie in Jesus Christus enthalten sind, von ihm selbst der Kirche übermittelt worden, welche dieselben dann für ihren Teil treu bewahrt und verteidigt, sie erklärt und ihre Erklärungen als Objekt des Glaubens so zu glauben vorstellt, als ob dieselben durch den Mund der wesenhaften und unfehlbaren Wahrheit selbst gegeben worden wären.

59. Ich muß hier noch bemerken, daß außer den Geheimnissen des Glaubens, welche das eigentliche Objekt der Religion bilden, diese göttliche Weisheit auch Wahrheiten der natürlichen Ordnung umfaßt, welche das Objekt der Wissenschaft sind.<sup>3)</sup> Von diesen Wahrheiten kann der Mensch mit den bloßen Kräften seiner Vernunft einige erreichen, wie z. B. die Existenz und Eigenschaften Gottes, die Geistigkeit und Unsterblichkeit der menschlichen Seele, die Freiheit des Willens, die Principien der moralischen Ordnung. Andere giebt es darunter, welche ihm auf übernatürliche Weise offenbart werden müssen, weil die Geschichte des menschlichen Geistes bezeugt, daß die Vernunft aus sich es nicht vermag, sie zu erkennen, wenigstens nicht mit Sicherheit, wiewohl sie, nachdem sie dieselben erkannt hat, sie mit Hülfe von rein wissenschaftlichen Begriffen beweisen kann, z. B. das Dogma von der Schöpfung, welches von der heidnischen Philosophie verkannt und verworfen wurde, nachdem es aber

<sup>1)</sup> Joh. 4. 14.

<sup>2)</sup> Offenbg. 13. 8.

<sup>3)</sup> „Est . . . duplex veritatis modus. Quaedam namque vera sunt de Deo, quae omnem facultatem humanae rationis excedunt, ut Deum esse trinum et unum; quaedam vero sunt, ad quae etiam ratio naturalis pertingere potest, sicut est Deum esse, Deum esse unum et alia huiusmodi, quae etiam philosophi demonstrative de Deo probaverunt, ducti naturalis lumine rationis.“ S. Thomas: S. c. g. I. 1, c. 3. Im 4. Kapitel wiederholt der h. Lehrer die nämliche Lehre und fügt hinzu: „Utraque convenienter divinitus homini credenda proponitur.“

offenbart und als Wahrheit des Glaubens umfaßt worden war, die hellste Leuchte der Wissenschaft wurde.<sup>1)</sup> Endlich sei bemerkt, daß selbst dann, wenn diese Wahrheiten als Objekt der Religion und Wissenschaft zu gleicher Zeit dienen, das Motiv der Zustimmung, welche der Glaube ihnen erteilt, von dem, worauf die Zustimmung der bloßen Vernunft beruht, verschieden ist, weil der Glaube sich zu ihnen bekennt auf Grund der Autorität Gottes, der sie geoffenbaret hat, die bloße Vernunft aber deshalb, weil sie dieselben aus gewissen und evidenten Principien ableitet.

## Zweites Kapitel.

### Religion und Wissenschaft können, weil in ihren Sphären selbständig, nicht mit einander in Streit geraten.

60. Nachdem die natürliche und übernatürliche Ordnung gegen einander abgegrenzt sind, wird es leicht sein, einzusehen, daß es zwischen der Religion und der Wissenschaft keinen Streit geben kann (*nullum dissidium esse potest*), weil einerseits die übernatürliche Ordnung die Natur nicht zerstört, sondern vielmehr sie unterstellt und vervollkommnet, indem sie dieselbe erhöht und über all das hinaus, was wir mit menschlichen Kräften erreichen können, bereichert, und weil es anderseits unmöglich ist, daß die Religion, deren Objekt wie gesagt aus jener übernatürlichen oder göttlichen Ordnung besteht, sich mit der Wissenschaft in Widerspruch setzt, welche über die natürlichen Dinge als über ihr Objekt handelt.<sup>2)</sup> In der That, die übernatürliche

---

<sup>1)</sup> In dem großen Werke *de divina traditione et scriptura* des berühmten Kardinals Franzelin liest man (p. 604) folgende tiefdurchdachte Einteilung der geoffenbarten Wahrheiten: „*Sunt revelata mysteria quae nec quoad existentiam nec quoad essentiam nisi analogice etiam revelatione supposita ex principiis rationis intelligi possunt; sunt revelata dogmata, quorum existentia quidem ex sola revelatione innotescit, essentia tamen postquam revelata sunt, proprie intelligitur; sunt denique veritates, quae tum naturali lumine rationis intelligibiles, tum supernaturali revelatione credendae proponuntur.*“

<sup>2)</sup> „*Quamvis praedicta veritas fidei christianae humanae rationis capacitatem excedat, haec tamen, quae ratio naturaliter indita habet, huic veritati contraria esse non possunt.*“ S. Thomas: S. c. g. I. 1, c. 7.

Ordnung unterstellt die Natur der Dinge dergestalt, daß sie ohne dieselbe nicht einmal gedacht werden kann. Nehmet die Natur hinweg, und die Gnade wird aufhören, möglich zu sein; nehmet die Vernunft hinweg, und ihr könnet nicht mehr glauben, noch viel weniger das Fundament unseres Glaubens beweisen, so daß ihr einem Astronomen gleichet, welcher sich beider Augen beraubt, um mit Hülfe des Teleskops dasjenige zu sehen, was er mit unbewaffnetem Auge nicht erreicht. Unterdrückt die freie Entscheidung, welche eine natürliche Eigentümlichkeit des Willens ist, und ihr werdet sehen, wie die heilige Moral erlischt, die da das christliche Leben gestaltet und leitet. Wie in unserm Herrn Jesus Christus die göttliche Person des Sohnes Gottes sich mit der menschlichen Natur vereinigte, indem er sie nicht bloß unversehrt und unverletzt bewahrte, sondern sie auch veredelte und vervollkommnete, ja sie sogar so hoch erhob, daß er ihr sein göttliches Sein mitteilte: so wird auch in jedem Gläubigen die Natur seines Seins vermittelt der übernatürlichen Ordnung, welche sie vollständig durchdringt, bewahrt und belebt. Wie wäre es da also möglich, daß er seine Gaben verlöre, seine Kräfte sich verminderten, seine Wissenschaft verschwände, die Krone des Königs der Schöpfung, welche der Mensch trägt, zu Boden fiele infolge der Thatsache, daß sich vor seinen Augen der Himmel öffnet, um ihn von dieser Welt aus dasjenige erblicken zu lassen, was er in seiner himmlischen Heimat klar anzuschauen bestimmt ist!

61. Um aber mit vollständiger Klarheit einzusehen, daß die Religion das natürliche Objekt der eigentlich so zu nennenden Wissenschaft unversehrt läßt, wird es gut sein, dieses Objekt zu zergliedern, indem man es unter die verschiedenen Studien und Disciplinen, welche gewöhnlich den Namen Wissenschaft tragen, verteilt. Läßt man diejenigen Wissenschaften beiseite, welche sich auf die Ordnung der Sitten sowie auf diejenige Ordnung beziehen, die der Geist in seinen Begriffen herstellt, d. i. die Moral und Politik und die Logik, so kann man die übrigen ohne Schwierigkeit so nennen, wie einer der größten Philosophen unserer Tage nach dem Vorgang des h. Thomas sie

faktisch genannt hat,<sup>1)</sup> indem man sie mit dem Namen Physik bezeichnet und dabei dieses Wort in dem Sinne nimmt, den es seiner Etymologie (*φύσις* = Natur) gemäß besitzt, weil die natürliche Ordnung das Objekt der Realwissenschaft oder Realphilosophie ist. Die Natur der Dinge und das Erfordernis ihres Studiums haben aber eine sehr lichtvolle Einteilung eingeführt, gemäß welcher vor dem Auge unserer Betrachtung als verschiedene Wissenschaften, jede mit ihrer eigenen Sphäre, sich darbieten die vorzugsweise sogenannten exakten Wissenschaften, sodann die physikalischen und Naturwissenschaften und über ihnen allen die Metaphysik d. h. die Wissenschaft von den höchsten Gründen der Dinge, worin die Wissenschaft vom menschlichen Geiste und die natürliche Theologie mit einbegriffen ist. Welches ist nun das Objekt einer jeden von diesen Wissenschaften, unter welche die göttliche Vorsehung das ungeheure System der Schöpfung verteilt hat?

62. Die exakten Wissenschaften studieren die körperlichen Dinge unter dem Gesichtspunkte der Gröfse, der diskreten wie der kontinuierlichen Gröfse. Zu dem Ende beginnt die Vernunft damit, von den körperlichen Substanzen dasjenige abzustreifen, was sie von rein Sinnlichem und Veränderlichem an sich tragen, und betrachtet an ihnen blofs die intelligibele Materie d. h. jene Dinge, welche von der sinnlichwahrnehmbaren Materie abstrahiert sind und die Kraft unserer Vernunft nicht übersteigen. „Aufgabe dieser Wissenschaften ist es, die verschiedenen Gröfsen mit einander zu vergleichen; ihre gegenseitigen Beziehungen zu bestimmen, mittels der Berechnung und des

---

<sup>1)</sup> Nachdem Zigliara den bekannten Text des h. Thomas (expos. in 1. ethic. Arist. lect. 1a) mitgeteilt hat in betreff der vier Arten von Ordnung, welche das Objekt der Physik, Logik, Moral und der mechanischen Künste bilden, bemerkt er: „Imperocchè sia pur manifesto che la Metafisica sia da San Tommaso inclusa nella naturale — ita quod sub naturali philosophia comprehendamus et metaphysicam.“ Della luce intellettuale, l. 4. p. 3. — Es wird gut sein, sich zu merken, daß die Physik, in solch weitem Umfang genommen, nicht mit der Experimentalphysik verwechselt werden darf, ebenso wenig aber auch mit der Naturphilosophie, welche in der Schule der Metaphysik als der höhern oder ersten Wissenschaft gegenüber gestellt wird.



Mafses ihren Wert festzustellen; die Zahlen dergestalt zusammenzusetzen und zu zerlegen, daß sie bis zu den höchsten Potenzen erhoben oder in ihre letzten Elemente aufgelöst sind; die zusammengesetzteren Operationen zu vereinfachen und zwar durch Zurückführung derselben auf leichtere Prozesse vermittels der Beziehung, welche unter ihren Endgliedern besteht; die unbekannten Größen aus den mehr oder minder zahlreichen Verbindungen abzulösen, welche sie unter sich oder mit den bekannten Größen verknüpfen; die Probleme mit ihren Auflösungen zu verallgemeinern und mit Hülfe einer kleinen Zahl von Zeichen und einiger Buchstaben des Alphabets für die ganze Wissenschaft eine allgemeine Sprache zu schaffen, welche nicht weniger durch ihre Bündigkeit als durch ihre Klarheit wahrhaft wunderbar ist; das Unendliche, wenigstens das der Möglichkeit nach Unendliche, in die Kombinationen des Kalküls eintreten zu lassen, und dadurch der Analyse ein unbegrenztes Feld zu eröffnen; sich zwischen dem unendlich Kleinen und dem unendlich Großen zu bewegen mitten durch alle Veränderungen der Größen, durch ihre gegenseitigen Abhängigkeiten und gemeinsamen Entwicklungen; die Gesetze des Gleichgewichtes und der Bewegung und ebenso die Eigentümlichkeiten der Figuren samt ihren Beziehungen der Größe, Form und Lage auf klare und bestimmte Formeln dergestalt zurückzuführen, daß jede Kraft ihren Zahlenwert, jede Oberfläche ihr Maß, jedes Volumen sein Gewicht besitzt, und daß nichts sich der Ausdehnung und Durchdringung dieses Kalküls entziehen kann, welcher da ebenso die Himmelskörper wie die Erde zählt, mißt und wägt, indem er sich zu den Sphären erhebt, die uns beherrschen, nachdem er die ganze Region, in der wir leben, abgegangen hat, immer streng in seiner Methode, immer fruchtbar in seinen Anwendungen.“<sup>1)</sup>

63. Die physikalischen Wissenschaften erforschen für ihren Teil die Gesetze, welche die Bewegungen der Körper und die Aufeinanderfolge ihrer Zustände beherrschen; ihr Objekt ist die körperliche Welt, sowie sie sich unserer Beobachtung darbietet,

<sup>1)</sup> Aus der Rede des Bischofs Freppel von Angers bei Eröffnung der Fakultät für Naturwissenschaft und Mathematik in genannter Stadt am 8. Dezember 1877.

dabei freilich von den individuellen Umständen abgesehen, welche wir mit den Sinnen wahrnehmen. Ihr Studium, durch die Mathematik erleuchtet und befruchtet, hat zwei wunderbar exakte Wissenschaften erzeugt: die Mechanik und Astronomie. Letztere ist ganz besonders wunderbar, weil sie die Himmelskörper, deren Abstand von der Erde sie abkürzt, mit Genauigkeit klassificiert und ihre Bahnen beschrieben und den Mechanismus des ganzen Himmels den Gesetzen des Kalkuls unterworfen hat. Eine Schwester der Physik, die Chemie, erkennt die einfachen Elemente der zusammengesetzten Körper und weiß, wie und in welchen Verhältnissen sie sich zusammensetzen, um jene Körper zu bilden, wie die einen den andern substituirt werden und Äquivalente bilden können, ohne sich von ihrem gemeinsamen Typus zu entfernen, welche Ursachen die geeinigten Elemente zusammenhalten und welche sie trennen, welche Eigenschaften aus der Verbindung und Trennung hervorgehen und welche Wirkungen aus dieser und jener erfolgen, welches die Grenze ist, bei der die körperliche Substanz der Kraft der Agentien sowie den Experimenten und Versuchen widersteht, womit der Chemiker sie foltert, um sie zu zwingen, daß sie ihm, falls sie etwa zusammengesetzt sein sollte, das Geheimnis ihrer Zusammensetzung offenbare. Auf diese Weise bringt die Chemie in ihren Laboratorien eine Art von Mikrokosmos hervor, indem sie eint und trennt, zusammensetzt und zerstört, um wieder neue anorganische Substanzen zu bilden, und zwar den Gesetzen entsprechend, welche die Natur bei der Hervorbringung und Zerstörung ihrer eigenen Substanzen befolgt.<sup>1)</sup>

64. Ich habe die Substanzen anorganische genannt, weil die Physik und Chemie sich bis zur Erkenntnis der durch irgend einen Hauch des Lebens beseelten Wesen nicht erheben können. Diese Wesen besitzen in sich das Princip ihrer Thätigkeiten, welche da in der Erhaltung und Vervollkommnung der betreffenden Wesen bestehen, unterscheiden sich also von den Mineralien, welche den Impuls, der sie bewegt, von außen empfangen, und deren Bewegungen auf andere von ihnen

---

<sup>1)</sup> Vgl. dieselbe Rede.

verschiedene Objekte übergehen. So bilden sie eine Welt für sich, in welche der Naturforscher eintritt, nachdem er die niedrigere Welt der leblosen Wesen, deren Studium Sache der Mineralogie ist, erforscht hat. Die lebendigen Substanzen zertheilen sich für ihren Teil wieder in zwei Reiche. Davon umfaßt das eine diejenigen Substanzen, welche die unterste Stufe des Lebens einnehmen und vegetative heißen, das andere die sensitiven Wesen, unter welchen der Mensch hervorragt als König der Erde und Herr der Natur, weil er von dem Könige der Könige und dem obersten Herrn Himmels und der Erde das Licht der Vernunft empfangen hat, das ihn seinem Schöpfer ähnlich macht. Es teilen sich also in die Erkenntnis der lebendigen Natur die Botanik, die Zoologie und die Anthropologie. Neben diesen Wissenschaften wäre es unbillig der Geologie zu vergessen, welche auf der einen Seite unter dem Namen Geognosie die Struktur der Erdrinde, soweit sie unsern Untersuchungen zugänglich ist, erforscht, und auf der andern Seite unter dem Namen Geogenie darauf ausgeht, von den aufeinander folgenden Zuständen unsers Erdballs sich Rechenschaft zu geben, indem sie die Ursachen aufsucht, welche seiner Formation vorausgingen, und in den geognostischen und paläontologischen Thatfachen die nötigen Urkunden zu finden hofft, um den ersten Ursprung und die Geschichte der Erdbildung zu entwerfen.

65. Die genannten Wissenschaften erschöpfen das Objekt der Naturphilosophie. Der menschliche Geist kann und muß sich aber in den Regionen des Seins und der Wahrheit noch höher schwingen, sei es daß er die ersten Begriffe unserer Vernunft betrachtet, sowohl die einfachen, wie die des Seins der Einheit, des Guten, der Schönheit, der Substanz, der Dauer, der Ursache, des Unendlichen, als auch die zusammengesetzten, wie die Principien des Widerspruchs und des hinreichenden Grundes, sei es daß er die absolut immateriellen Substanzen betrachtet, welche bei gänzlicher Unabhängigkeit von jedem Organismus das Leben der Einsicht und der Liebe führen, d. i. Gott und den menschlichen Geist.

66. Aus der summarischen Klassifikation der Wissenschaften, in welche die Naturphilosophie zerfällt, resultiert die Bestätigung

dessen, was ich vorhin gesagt habe, dies nämlich, daß das Objekt der Wissenschaft in der Ordnung besteht, welche aus der Natur der Dinge selbst, insofern sie in ihren konstitutiven Principien sowie in ihren Eigentümlichkeiten und Beziehungen betrachtet werden, hervorgeht, eine Ordnung, durch welche uns die Weisheit und die unendliche Macht Gottes, des Schöpfers und Ordners des Universums und des Endziels alles Seins offenbar wird. Wie ungeheuer groß ist also die Domäne der Wissenschaft! Gott, die Welt und der menschliche Geist, d. h. die ganze Unermesslichkeit des Seins, alle göttlichen und menschlichen Dinge, die Wahrheit in ihrem ewigen Fundamente und in den Kreaturen, welche an ihr teilhaben gemäß der Stufe, die sie auf der Skala der Schöpfung einnehmen: das ist das Objekt der Wissenschaft, die unermeßliche Sphäre, welche die menschliche Vernunft frei durchlaufen kann, ohne Gefahr für die Religion, ja sogar unter dem Schutz und Schirm der Kirche. Man sage also nicht, daß der Katholicismus die menschliche Vernunft einschränke, indem er dem Felde ihrer Untersuchungen enge Grenzen ziehe; nein, dies Gebiet ist in den Augen des gläubigen Christen so ungeheuer groß, daß weder die Zahl der geschaffenen Wesen, noch die unbestimmte Dauer der Jahrhunderte, noch die Ausdehnung des Himmels und der Erde es einschließen können.<sup>1)</sup>

Will ich damit sagen, daß die Wissenschaft keiner Grenzen bedarf? Gewiß nicht, und zwar deshalb nicht, weil die menschliche Vernunft, aus der die Wissenschaft unmittelbar her stammt,

---

<sup>1)</sup> „Gott, der Mensch, die Gesellschaft, die Natur, die ganze Schöpfung sind Gegenstände, mit denen sich unser Geist beschäftigen kann, und er kann über diesen Bereich nicht hinauskommen, denn derselbe ist unendlich. Außer diesen Dingen giebt es nichts mehr. Nun, das katholische Princip setzt den Fortschritten des Geistes nicht das geringste Hindernis entgegen. Es setzt weder in Beziehung auf Gott, noch auf den Menschen, noch auf die Gesellschaft, noch auf die Natur hierin einen Damm oder ein Hindernis entgegen; weit entfernt, diesem Fortschritte zu schaden, läßt sich dasselbe vielmehr als ein erhabener Leuchtturm ansehen, der statt der Freiheit des Schiffers entgegen zu sein, ihm zum Führer dient und seine Verirrung in der Finsternis der Nacht verhütet.“ J. Balmes: Der Protestantismus u. s. w. Teil 3, Kap. 69, S. 360.

nicht das Licht selbst ist, sondern ein erleuchtetes und teilgenommenes und deshalb endliches Licht, welches nicht alles verstehen und begreifen kann. Und so ist es denn klar, auſser den unzähligen Geheimnissen der Natur und darum auch der Wissenschaft, worin der Weise, der mit Sorgfalt Ursprung, Wesenheit und Beziehungen der Dinge erforscht, mit jedem Schritt auf Geheimnisse stößt, die nur derjenige nicht kennt, welcher sich eitlerweise mit dem Namen der Wissenschaft brüstet, giebt es auch noch viele Wahrheiten, welche die Kraft unserer Vernunft absolut übersteigen und über welche hinaus wir auf natürliche Weise überhaupt nichts mehr wissen können. Schön lehrte dies mit Rücksicht auf Gott der große italienische Dichter, als er sagte, daß der Mensch, wiewohl er Gott sähe in den Kreaturen, welche ihn in beschränkter Weise darstellten, bis in die Tiefe der göttlichen Wesenheit dennoch nicht vorzudringen vermögen würde, wie sehr er es auch mittelst der Kontemplation versuchte:

„... ob's (das Auge) am Strand den Grund erblicke, so doch Auf hohem Meere nicht, und dennoch ist jener Vorhanden; doch ihn birgt die eigne Tiefe.“<sup>1)</sup>

67. Das überintelligibele Leben Gottes, das Dogma von der übernatürlichen Erhebung des Menschen, der Sündenfall, die Erlösung, die ganze übernatürliche Ordnung sind Geheimnisse, welche die Wissenschaft nicht zu ergründen vermag. Ist der menschliche Geist dabei angekommen, so sieht er nur mehr das Licht des Glaubens und immer unter der erhabenen Form des Geheimnisses; anstatt intelligibele Wahrheiten zu betrachten, sieht er sich genötigt, unbegreifliche Mysterien anzubeten. Zweifelsohne ist es der menschlichen Vernunft gestattet, die Geheimnisse des Glaubens zu prüfen, um sich auf vernunftgemäße Weise davon zu überzeugen, daß sie keinen Widerspruch in sich einschließen, weil der Widerspruch etwas Absurdes ist und die Vernunft unter ihren kostbarsten Rechten auch dasjenige

<sup>1)</sup> Dante: A. a. O. 3. Teil, Ges. 19, V. 61—63. — Schon der Apostel hatte gesagt (1. Kor. 2. 11): „Wer der Menschen weiß, was im Menschen ist, als der Geist des Menschen, der in ihm ist? So auch, was Gottes ist, kennt keiner, als der Geist Gottes.“

besitzt, dem Irrtum, wenn er als solcher anerkannt ist, ihre Zustimmung zu versagen.<sup>1)</sup> Aber ist vielleicht dasjenige absurd, was die menschliche Intelligenz nicht zu begreifen vermag? „Mag also der Glaube immerhin Unbegreifliches lehren, sagt der gelehrte H. Hurter,<sup>2)</sup> niemand hat deswegen das Recht, denselben zu verwerfen, sonst müßten beinahe alle Wissenschaften verworfen werden, weil beinahe jede ihre Geheimnisse hat. Etwas anderes ist die Unbegreiflichkeit, etwas anderes die Irrtümlichkeit einer Lehre; oder sind die Begriffe Geheimnis und Irrtum identisch?“

Auch die vom Glauben erleuchtete Vernunft vermag mit pietätvoller Sorgfalt und Mäßigkeit sich keine Einsicht in die geoffenbarten Geheimnisse zu verschaffen. Mag sie ihre Augen auf die Analogie richten, welche die Geheimnisse mit den uns von Natur aus bekannten Dingen besitzen, oder auf die Verbindung und Harmonie der einen mit den andern und ihrer aller mit dem letzten Ziele des Menschen, niemals wird sie dieselben so erkennen, wie sie die Wahrheiten erkennt, welche das eigentliche Objekt der Wissenschaften bilden, weil, wie das Vatikanische Konzil sagt,<sup>3)</sup> „die göttlichen Geheimnisse ihrer eigenen Natur zufolge so sehr die geschaffene Vernunft überragen, daß sie, auch nachdem sie durch die Offenbarung bekannt

---

<sup>1)</sup> Hiezu bemerkt mit Recht die Innsbrucker Zeitschrift für kath. Theologie (Jahrg. 1877, S. 737): „Es kann freilich derjenige, dem die Thatsache der göttlichen Offenbarung noch nicht genügend vorgestellt worden ist, die Widerspruchslosigkeit der auch durch die Vernunft erkennbaren Glaubenssätze als inneres Kriterium der göttlichen Lehre in Mit-erwägung ziehen; es darf ferner der schon Gläubige mit dem sog. methodischen Zweifel zur Untersuchung jener nämlichen Sätze herantreten: immerhin bleibt aber für den Gläubigen jeder wirkliche Zweifel ausgeschlossen, und was die Geheimnisse und zwar die Geheimnisse ersten Ranges (*primi ordinis*) anbelangt, so muß, wie der Herr Verfasser selbst im unmittelbaren Kontext richtig andeutet, jede endliche Vernunft, ihren eigenen Kräften überlassen, auf ein positives Urteil über die Möglichkeit oder Unmöglichkeit ihres Inhalts wegen der unzulänglichen Kenntnis ihrer termini verzichten und sich darauf beschränken, die gegen ihre Möglichkeit erhobenen Einwürfe abzuweisen.“

<sup>2)</sup> Über die Rechte der Vernunft u. s. w. S. 26.

<sup>3)</sup> Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

gemacht und im Glauben aufgenommen worden, unter dem Schleier des Glaubens und in eine gewisse Dunkelheit eingehüllt bleiben, solange wir in diesem sterblichen Leben fern von dem Herrn dahinpilgern, denn wir wandeln im Glauben und nicht im Schauen.“<sup>1)</sup>

68. Aus den vorstehenden Gründen ersieht man deutlich, wie gerecht und vernünftig es ist, wenn die Kirche ihre Stimme gegenüber der Verwegenheit derjenigen erhebt, welche die Grenzen der Wissenschaft überschreiten und in die Domäne des Glaubens eindringen, um die Geheimnisse der göttlichen Weisheit dem Urteil ihrer gebrechlichen Vernunft zu unterwerfen. „Niemals, so sagte der große Pius IX. in seinem berühmten Breve an den Erzbischof von München,<sup>2)</sup> niemals können wir in einer so höchst wichtigen Angelegenheit dulden, daß mit Leichtfertigkeit alles durcheinander geworfen werde und daß die Vernunft auch jene Dinge, welche zum Glauben gehören, okkupiert und trübt, da es doch sehr bestimmte und für alle sehr bekannte Grenzen giebt, über welche die Vernunft mit Recht weder hinausgehen kann, noch hinausgegangen ist. Zu derartigen Lehren gehören ganz besonders und einleuchtendermaßen diejenigen Dogmen, welche sich auf die übernatürliche Erhöhung des Menschen und auf seinen übernatürlichen Verkehr mit Gott beziehen. Und in der That, da diese Dogmen über die natürliche Ordnung hinausliegen, so können sie mit der natürlichen Vernunft und mit natürlichen Principien nicht erreicht werden.“

Was also die Kirche von der Vernunft und Wissenschaft verlangt, ist dies, daß sie die Domäne des göttlichen Glaubens nicht an sich reißen, indem sie die Majestät dessen erforschen, was über ihre natürlichen Kräfte hinausgeht; daß sie die Grenzlinie, welche zwischen den Objekten der Religion und Wissenschaft von Gott selbst gezogen worden, respektieren und auf diese Weise die intellektuelle Welt vor der Strafe der Verwirrung und des Irrtums bewahren, welche einer so großen Verwegenheit auf dem Fulse folgt. Und da, wie wir gesehen

<sup>1)</sup> 2. Kor. 5. 7.

<sup>2)</sup> Vom 11. Dezember 1862.

haben, die Gebiete der Wissenschaft so groß sind, daß sie niemals gänzlich erforscht werden, so ist es gerecht und vernünftig, daß sie außerhalb derselben ihre Jurisdiktion nicht ausübt. Würde sie auch sonst dem entgegen handeln, was ihre Vervollkommenung und Vergrößerung, ja selbst ihre Erhaltung erheischt, weil es eine konstante Thatsache ist, daß derjenige sich der Gefahr aussetzt, die eigenen Vorzüge zu verlieren, welcher nach fremden begehrt. Nach solchen aber begehrt die menschliche Vernunft im vorliegenden Falle, indem sie die Reichtümer der Gottheit an sich reißen will. Und dafür kann ihr nicht einmal die Absicht, die übernatürlichen Dogmen des Glaubens zu beweisen, zur Entschuldigung dienen. Denn, so sagte der h. Thomas von Aquin<sup>1)</sup> mit vollem Rechte, „Quae fidei sunt, non sunt tentanda probare nisi per auctoritates his, qui auctoritates suscipiunt — was Sache des Glaubens ist, darf man nicht mit innern Gründen zu beweisen versuchen, sondern mittels der Auktorität“; und trug darum auch das Vatikanische Konzil kein Bedenken, einen solch frevelhaften Versuch mit folgenden Worten zu verurteilen:<sup>2)</sup> „Wenn jemand behaupten sollte, daß in der göttlichen Offenbarung keine wahren und eigentlich so zu nennenden Geheimnisse enthalten seien, daß vielmehr sämtliche Glaubensdogmen von der richtig ausgebildeten Vernunft aus natürlichen Principien erkannt und bewiesen werden können, der sei im Banne.“

69. Nunmehr muß ich einem besondern Einwande begegnen, welchen man gegen die vorstehenden Gründe zu erheben pflegt. Es mag, so wird jemand, der sie liest, vielleicht sagen, es mag gerecht und vernünftig sein, daß die Vernunft die übernatürliche Ordnung respektiert und ihre Thätigkeit einzig auf das Studium der Natur derjenigen Dinge hinwendet, welche ihrer Kraft zugänglich sind, allein innerhalb der Grenzen, wie sie ihr durch das Objekt ihrer Kompetenz gezogen sind, muß sie sich doch entsprechend ihren eigenen Gesetzen frei bewegen, ohne daß sie sich auf jedem Schritt durch das Dogma behindert und

<sup>1)</sup> S. th. I. 32. 1 c.

<sup>2)</sup> Const. dogm. de fide cath. can. 4.



dazu verurteilt sieht, das Joch der Autorität sogar in denjenigen Materien zu tragen, worin Gott selbst ihr eine von niemanden gelegnete Jurisdiktion verliehen hat. Wenn der Katholicismus in die rein natürliche Ordnung eindringt, indem er der Vernunft als Glaubenswahrheiten Wahrheiten der reinen Vernunft zumutet, verwirrt er für seinen Teil die Gebiete der Wissenschaft, er demütigt und erniedrigt sie auf ungerechte Weise und raubt ihr infolge dessen dasjenige, was zu ihrer Fruchtbarkeit, ja zu ihrem Leben unbedingt nötig ist: die Freiheit. Dies sein Verhalten ist auf der andern Seite der Grund und Ursprung der Konflikte zwischen der Religion und der Wissenschaft. Soweit der Einwand; hören wir nunmehr die Lösung desselben.

Es ist eine bekannte Sache, daß es unter den Wahrheiten, welche die Religion lehrt, einige giebt, welche die Vernunft durch sich selbst erkennt; deren Erkenntnis sie aber vollständig und ohne Beimischung eines Irrtums erst erlangt, nachdem sie uns offenbart worden.<sup>1)</sup> Diese Offenbarung ist eine Thatsache, welche die providentielle Thätigkeit Gottes im Rahmen des menschlichen Lebens ins helle Licht setzt. Denn diese Wahrheiten drücken die Gedanken aus, welche sich auf die Ordnung seiner intellektuellen und moralischen Natur beziehen, sie enthalten die Titel seiner Würde und seines Adels, die Norm seiner Thätigkeiten und das Fundament seiner erhabensten Hoffnungen. Und darum war es sehr zweckmäfsig, daß ihre Erkenntnis nicht auf gut Glück der schwächlichen, ihren eigenen Kräften überlassenen und von vielen Ursachen des Irrtums abhängigen Vernunft anheim gegeben wurde. Dank der göttlichen Offenbarung können jetzt alle Menschen mit vollkommener Sicherheit die Existenz und Eigenschaften Gottes, die Schöpfung

---

<sup>1)</sup> Aus diesem und andern Gründen schließt der h. Thomas von Aquin, die göttliche Huld habe sich durch die Vorschrift bekundet, daß die Menschen als Wahrheiten des Glaubens, Dank der göttlichen Offenbarung, auch jene Wahrheiten über Gott festhielten und bekännen, welche sie mit ihrer natürlichen Vernunft zu erkennen vermöchten: „*Salubriter ergo divina providit clementia, ut ea etiam, quae ratio investigare potest, fide tenenda praeciperet, ut sic omnes de facili possent divinae cognitionis participes esse et absque dubitatione et errore.*“ S. c. g. l. 1, c. 4.

des Universums, die Geistigkeit und Unsterblichkeit der menschlichen Seele, die Freiheit des Willens, das Naturgesetz, welches das ewige Gesetz widerspiegelt, die Pflichten der Gottesverehrung, die Notwendigkeit des Opfers, die reinigende Kraft der Reue und andere Wahrheiten der moralischen und metaphysischen Ordnung erkennen, welche mit jenen in Verbindung stehen. In all diesen Wahrheiten glänzt zu gleicher Zeit das Licht der Vernunft und das des Glaubens.

Außerhalb des Christentums gelangte kein Weiser der alten und neuen Zeit dahin, alle jene Wahrheiten zu erkennen, und wenn es einigen glückte, diese oder jene Wahrheit zu erfassen, so erkannten sie dieselbe nicht rein von jedem Irrtum, weshalb es für die Philosophen des Altertums ein großes Glück war, daß sie von einigen jener Wahrheiten wenigstens auf dem Wege der vom Himmel mehr oder minder entfernt herstammenden Überlieferung und Unterweisung einige Kenntniss erlangten. Eines der größten Verdienste der christlichen Civilisation ist es, daß die erhabensten Wahrheiten, wozu sich die Genies des Altertums, freilich nicht ohne die angedeutete Hülfe, glücklich erhoben haben, nunmehr durch das Christentum gereinigt und vermehrt, selbst die weniger ausgebildeten und einfacheren Intelligenzen, z. B. die des Landmanns und des Kindes erleuchten. „Es giebt ein Büchlein, sagt Jouffroy an irgend einer Stelle seiner Werke, welches sich in den Händen der Kinder befindet und über welches sie in der Kirche befragt werden. Leset dieses kleine Buch, das den Namen Katechismus trägt, und ihr werdet in ihm die Lösung aller Fragen finden, welche ich soeben vorgelegt habe, aller ohne Ausnahme. Fraget den Katholiken, welches der Ursprung unseres Geschlechtes sei, oder welches das Ziel, wohin er geht, und der Weg, der zu ihm hinführt, und ihr werdet sehen, daß er all diese Wahrheiten gut kennt. Fraget ein armes Kind, wer sein Leben bewache, für was es in dieser Welt sei und was aus ihm werde nach dem Tode, und es wird euch eine sublime Antwort geben, welche es zwar nicht vollständig versteht, die aber darum doch nicht weniger bewunderungswürdig ist. Fraget es, wie und zu welchem Zwecke das Universum erschaffen worden sei, wodurch Gott die Pflanzen

und Tiere erschaffen habe, auf welche Weise die Erde sich bevölkert habe, ob es am Anfange eine oder viele Familien gegeben habe; fraget es nach der Ursache der ungeheueren Verschiedenheit der Idiome, in welchen die Menschen reden, oder nach der Ursache ihrer Leiden und Zwistigkeiten, oder über das Ende, an welchem alle Dinge dieser Welt stille stehen müssen, und ihr werdet gleichfalls sehen, daß ihm nichts von all diesen Materien unbekannt ist. Den Ursprung der Welt, den Ursprung unsers Geschlechtes, die Frage über die Rassen der Menschen, die Bestimmung des Menschen in diesem und jenem Leben, die Beziehungen des Menschen zu Gott, die Pflichten des Menschen zu seinen Nächsten, die Rechte des Menschen über die Schöpfung — all das weiß es; und wenn es herangewachsen ist, hat es auch keinen Zweifel über das natürliche, das politische und das Völkerrecht, weil all dies klar und wie von selbst aus der christlichen Religion hervorgeht.“

70. Wiewohl nun die Religion von dem kath. Gelehrten verlangt, daß er den Wahrheiten dieses Büchleins mit vollem Herzen zustimme und sich wie ein Kind benehme, welches die Wahrheit aus dem Munde seiner Mutter gelehrig anhört, so verbietet sie ihm doch keineswegs, die Dogmen des Glaubens, welche seine Vernunft nicht übersteigen, zugleich auch für wissenschaftliche Folgerungen anzusehen und als solche zu bekennen. Ein und dieselbe Wahrheit kann Objekt der Religion und der Wissenschaft zugleich sein; der Religion, insofern sie geoffenbart worden, und der Wissenschaft, insofern sie durch die menschliche Argumentation bewiesen wird. So trifft es thatsächlich zu bei den geoffenbarten Wahrheiten, welche über die Kräfte der Vernunft nicht hinausgehen. Die Religion lehrt sie mit ihrer Autorität und die Wissenschaft folgert sie aus den höchsten Principien oder aus der Beobachtung der Thatsachen, ganz entsprechend der Methode, von welcher sie bei ihren Untersuchungen und Argumentationen überhaupt sich leiten läßt. Obgleich also für die menschlichen Wissenschaften die wichtigsten Wahrheiten aus der Offenbarung abgeleitet werden, so kann die wissenschaftliche Vernunft dennoch diese nämlichen Wahrheiten sehr wohl erforschen, indem sie auf deren natürliche

Ursachen ihr Augenmerk richtet, und darin besteht ja eigentlich die Wissenschaft.

Trotzdem kann es vorkommen, daß das Resultat der ersten wissenschaftlichen Untersuchung mit der geoffenbarten Lehre nicht übereinstimmt. Wird die Vernunft in einem solchen Falle genötigt sein, gänzlich und für immer die Augen vor der natürlichen Realität zu schließen und auf dem Altare des Glaubens die Würde und Freiheit der Wissenschaft zu opfern? Keineswegs. Aber was ist denn bei diesem scheinbaren Konflikte zu thun? Was zu thun ist, ist dies: Vorerst überzeugt sich die Vernunft davon, daß Gott uns nicht betrügen kann, weil er die erste und höchste Wahrheit ist, von wo jede Wahrheit herkommt,<sup>1)</sup> sowie davon, daß „Gott mit sich selbst nicht in Widerspruch treten, noch auch eine Wahrheit einer andern Wahrheit widersprechen kann.“<sup>2)</sup> Und nachdem die Vernunft durch freimütiges Bekenntnis dieser Lehre neue Kräfte gewonnen hat und der Geist davon sich überzeugt hat, daß „der falsche Schein eines Widerspruchs (zwischen Vernunft und Glaube) hauptsächlich darin seinen Ursprung hat, daß entweder die Dogmen des Glaubens nicht im Sinne der Kirche verstanden und erklärt worden oder daß man Meinungsgespinnste für Aussprüche der Vernunft hält,“<sup>3)</sup> muß zweitens sodann die Materie des scheinbaren Widerspruchs einer neuen Untersuchung unterzogen werden, und zwar in der Richtung, daß man mit größerem Fleiße die Thatsachen befragt und nachsieht, ob in den daraus gezogenen Schlüssen ein Irrtum begangen worden, oder ob es etwa möglich sei, den Text der h. Schrift, wenn die Wissenschaft etwas nicht ganz mit ihm Konformes lehrt, in einem andern, als in dem erstgebrauchten Sinne zu verstehen sei, immer freilich entsprechend den Lehren der katholischen Exegese. Hat er diese Bedingungen erfüllt, so kann der christliche Naturforscher füglich hoffen, daß ein glückliches Resultat seine Bemühungen krönen und auf die Beängstigungen seines aufgeregten,

---

<sup>1)</sup> „Non solum in Deo est veritas, sed ipse est summa et prima veritas.“ S. Thomas: S. th. I. 16. 5 c.

<sup>2)</sup> Concil. Vatic.: Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

<sup>3)</sup> Concil. Vatic.: L. c.

wenngleich immer bemeisterten Gemütes die unaussprechliche Freude über irgend eine neu entdeckte Harmonie zwischen der Wissenschaft und der geoffenbarten Religion folgen werde. „So widerruft die Philosophie, sagte einer der ersten Denker der Gegenwart,<sup>1)</sup> ihre dem Glauben widerstreitenden Urtheile nicht blofs deshalb, weil sie einsieht, daß die Urtheile mit dem Glauben in Widerspruch stehen, sondern auch deshalb, weil sie in Anbetracht dessen, daß alles, was dem Glauben widerstreitet, falsch ist, ihr vorher eingeschlagenes Verfahren prüft und den Fehler entdeckt, der sich dabei infolge ihrer Unaufmerksamkeit eingeschlichen hatte. Und wenn sie von der Theologie einige philosophische Wahrheiten herübernimmt, so hält sie dieselben für sicher nicht blofs wegen der Autorität des Glaubens, sondern auch auf Grund der Vernunftbeweise, die sie durch sich selbst findet.“ Es sei mir gestattet, diese Lehre mit einem außerordentlich beredten Beispiel von einer rein wissenschaftlichen Untersuchung über eines unserer Glaubensdogmen zu verdeutlichen und zu bestätigen.

71. Die Einheit des Menschengeschlechtes ist eine Wahrheit, welche in der h. Schrift gewährleistet ist und von der Kirche kategorisch gelehrt wird. Trotzdem behauptete Voltaire das Gegentheil, indem er sagte:<sup>2)</sup> „Nur ein Blinder konnte daran zweifeln, daß die Weißen, die Schwarzen, die Albinos, die Hottentotten, die Lappländer, die Chinesen, die Amerikaner gänzlich verschiedene Rassen (d. h. Arten) seien.“ Unglücklicherweise wurde der Ausspruch des Patriarchen von Fernay, dessen Autorität in der Wissenschaft, wie alle wissen, gleich Null ist, von den gelehrten Naturalisten Virey und Bory de Saint-Vincent aufrecht gehalten. Der eine nahm um das Jahr 1801 zwei Arten von Menschen an,<sup>3)</sup> und der zweite ging 25 Jahre später sogar soweit, daß er das Menschengeschlecht in nicht weniger als fünfzehn Arten einteilte.<sup>4)</sup> Sieben Jahre

<sup>1)</sup> C. Sanseverino: *Philosophia christiana cum antiqua et nova comparata*. t. I. p. 103.

<sup>2)</sup> *Philosophie de l'histoire*. 1874. *Oeuvres compl.* tom. 16, pag. 6.

<sup>3)</sup> *Histoire naturelle du genre humain*. 1801.

<sup>4)</sup> *Dictionnaire classique d'histoire naturelle*. Paris. 1825. t. 8. p. 287 u. 293.

danach nahm Gerdy vier Untergattungen an und theilte jede von ihnen wieder in eine unbestimmte Zahl von Arten, welche in ihrem anfänglichen Zustande nicht mehr existieren.<sup>1)</sup> Gliddon endlich, einer von den Häuptern der amerikanischen Schule, hat sich nicht gescheut, bis auf 150 die Zahl der Familien festzusetzen, in welche er das Menschengeschlecht sich geteilt dachte; und dabei ist zu bemerken, daß seine polygenistischen Zeitgenossen sich noch nicht einmal mit dieser Ziffer begnügt haben, denn unter ihnen gab es solche, welche förmlich versicherten, daß die Menschen nach Nationen geschaffen worden seien.

Es ist nun kein Wunder, daß die Feinde des Glaubens, von dem blendenden Schein jener und anderer nicht weniger berühmter Namen eingenommen, die Behauptung aufgestellt haben, daß nach den letzten Resultaten der wissenschaftlichen Untersuchung über diesen Gegenstand der auf den Menschen angewandte Monogenismus zum wenigsten eine verantiquierte und nicht zu rechtfertigende Hypothese sei, die sich einzig auf traditionelle Vorurteile gründe, und daß er deshalb zur Zahl jener Dogmen gehöre, welche, wie die heutige Welt es sehe, vor dem Lichte der durch die Wissenschaft emancipierten Vernunft zusammenbrechen, u. s. w. u. s. w. Zu unserm Glück hat Quatrefages, der gelehrte Professor an dem Museum zu Paris, mit einem ungeheueren Aufgebot seines experimentellen Wissens dargethan:<sup>2)</sup> 1. daß alle jene Polygenisten den Begriff der Rasse, dieses veränderlichen und beweglichen Elementes der betreffenden Art, verwechselt haben mit dem Begriff dieser letztern, welche das feste und beständig fortdauernde Element der Rassen ist, in die sie zerfällt; 2. daß in all den Fällen, wo zwischen zwei Formen, so verschieden sie auch sein mögen, eine Stufenfolge von Individuen sich einschieben läßt, welche allmählich von der einen zu der andern hinführen, und besonders in all den Fällen, wo in den Endgliedern dieser Stufenfolge die Merkmale der einen und andern Individuen sich kreuzen, man jedesmal mit Fug behaupten darf, daß beide Formen zu einer Art gehören; 3. daß zwischen den beiden Formen, welche

<sup>1)</sup> Physiologie médicale. 1832.

<sup>2)</sup> Unité de l'espèce humaine. Paris. 1861.

weiter von einander abstehen, es immer, wenn es sich um den Menschen handelt, eine Reihe von Individuen giebt, welche zufolge ihrer unmerklichen Schattierungen als Zwischenstufen gelten; 4. daß die Verschiedenheit der Farbe und der Haare, der verschiedene Bau des Schädels, die Beharrlichkeit, womit die Neger die eigenen Merkmale auf ihre Nachkommen vererben, Differenzen sind, die sich auch bei Tieren finden, welche die Wissenschaft unter ein und der nämlichen Art gruppiert hat. „Die Polygenisten, so schließt der gelehrte Professor, haben geglaubt, daß sie die Unterschiede, wie sie zwischen den einzelnen Gruppen der Menschen bestehen, nicht erklären könnten, wenn man nicht viele Arten von Menschen annähme. Aber ein aufmerksames Studium zeigt, daß diese Unterschiede, mit Bezug auf die Natur der Menschen betrachtet, zur Ordnung derjenigen gehören, welche die Rassen der Pflanzen und Tiere bilden. Und betrachtet man sie unter dem Gesichtspunkte ihrer Verbreitung, so ergibt sich bei einem strengen Vergleich das Resultat, daß die Rassen der Tiere unter sich Veränderungen aufzeigen, welche in jeder Hinsicht beträchtlicher sind, als die der Völkerschaften, die am weitesten von einander abstehen. . . . Um die Verschiedenheit der Menschengruppen zu erklären, ist es also unnütz, auf die Hypothese einer Vielheit von Arten zu rekurriren, weil für diese Erklärung die Vielheit der Rassen und die Einheit des Menschengeschlechtes ausreicht.“

Diese Gründe, welche an und für sich schon entscheidend sind, hat Quatrefages auch durch direkte Beweise für die Einheit des Menschengeschlechtes bestätigt gefunden, und zwar durch Beweise, welche von den Gesetzen hergenommen sind, die wie im Pflanzen- so auch im Tierreich die Kreuzung der Arten und Rassen beherrschen. Schon der berühmte Naturforscher Isidor Geoffroy Saint-Hilaire hatte bewiesen, daß es unter den Säugetieren in deren Naturzustand nur einen Fall fruchtbarer Kreuzung von zwei Individuen giebt, welche zu verschiedenen Arten gehören. Zum nämlichen Resultate war ein anderer ausgezeichnete Gelehrte inbetreff der Fische gekommen. Andererseits sind die ausnahmsweisen Wesen, welche aus solchen Verbindungen hervorgehen (bei den Tieren, welche der Herrschaft

des Menschen unterworfen sind, sind sie freilich weniger selten), unfruchtbare Hybriden oder Bastarde, bei denen die Reihe der Erzeugungen endigt. Das Gegenteil kommt bei den Rassen derselben Art vor, wie verschieden sie auch sein mögen; denn immer und überall kreuzen sie sich mit Leichtigkeit und ihre Kreuzung ist gewöhnlich fruchtbar, und weit davon entfernt, durch sie zu erlöschen, wächst vielmehr ihre Zeugungskraft. Wenn nun die verschiedenen Menschengruppen ebenso viele Arten bildeten, so würde man bei der Kreuzung derselben notwendigerweise die Gesetze der Hybridation oder Bastardzeugung zur Anwendung kommen sehen; und umgekehrt, wenn sie in Wirklichkeit nichts anders, als Rassen derselben Art sind, so werden wir bei ihrer Kreuzung das Gesetz der Erzeugung von Mestizen oder Mischlingen auftreten sehen, deren Fruchtbarkeit gegen die Unfruchtbarkeit der Individuen kontrastiert, welche aus der Kreuzung der Arten, die immer schwierig und in den meisten Fällen unmöglich ist, hervorgehen. Was sagt uns in diesem Falle die Erfahrung? Die Erfahrung, welche während dreier Jahrhunderte auf einem Flächenraum von vielen tausend Quadratmeilen und an Millionen von Individuen stattgefunden hat, verkündet mit lauter Stimme, daß die Kreuzung der drei Gruppen von Menschen, der weißen, roten und schwarzen nämlich, in Amerika Mischlinge hervorgebracht hat, welche keine Hybriden sind.<sup>1)</sup> Folglich sind jene Gruppen drei Rassen ein und der nämlichen Art und nicht drei verschiedene Arten.<sup>2)</sup>

---

<sup>1)</sup> „Die Erscheinungen, welche auf amerikanischem Boden stattgefunden haben, zeigen sich täglich an allen Orten der Erde, wo man verschiedene Menschenrassen antrifft. In Asien, in Afrika, in Australien, in allen Ländern und unter allen Breitegraden ist die Verbindung der menschlichen Geschlechter fruchtbar und diese Fruchtbarkeit (*métissage*) geht in normaler Weise auf die Nachkommen über. Allenthalben sind die Beweise der erfolgreichen Kreuzung zu sehen und nirgendwo gewahrt man auch die geringste Spur der im Gefolge der Unfruchtbarkeit (*hybridation*) auftretenden Eigentümlichkeiten. Das ganze Menschengeschlecht ist also bloß eine Art, und die Gruppen, welche sich darin unterscheiden lassen, sind nichts anders, als Rassen dieser einen Art.“ J. J. Thonissen: *Mélanges*. Louvain. 1873. p. 489.

<sup>2)</sup> Quatrefages: *L. c.* p. 191 sq.



72. Wenden wir nun auf unser Thema die nachfolgende vortreffliche Erklärung des gelehrten Naturforschers an, welcher mit ebenso großer Gründlichkeit als Klarheit auf den Gebieten der Wissenschaft die Rechte einer Wahrheit glücklich wiederhergestellt hat, die Gott einst durch den Mund des Moses den Menschen offenbarte. Der gelehrte Professor an dem Museum zu Paris sagt nämlich: „Ich glaube, im ganzen Verlauf dieses Studiums auch nicht einen Augenblick von dem Wege mich entfernt zu haben, den ich gleich zu Anfang desselben angab. Als Mann der Wissenschaft bin ich bloß der Wahrheit nachgegangen und habe Argumente für dasjenige gesucht, was wir für wahr zu halten haben. . . . Nicht ein einziges Mal habe ich zu meiner Hülfe die Erwägungen angerufen, wie sie die Moral, die Philosophie und die Religion eingiebt.“<sup>1)</sup> Wer wird angesichts solch herrlicher Worte noch zu sagen sich erkönnen, daß die Wahrheit und Würde der Wissenschaft sich mit den Wahrheiten des Glaubens nicht vertrage?

Viele Jahrhunderte, bevor diese Art von Verleumdung vorgebracht worden, hatte der große Ausleger und Fortsetzer der Kirchenväter gesagt, daß der Weise seine Gründe in der Natur der Dinge selbst suche, zum Unterschiede von dem einfachen Gläubigen, welcher seine Zustimmung zur Wahrheit davon abhängig mache, daß sie von Gott gelehrt worden sei.<sup>2)</sup> Und

---

<sup>1)</sup> Nachdem Thonissen, der gelehrte Löwener Professor, diese Worte angeführt hat, bemerkt er, daß inmitten der überall herrschenden Charakterlosigkeit und Abtrünnigkeit vom Glauben kaum ein Jahr vergehe, in welchem durch die Wissenschaft der Jetztzeit nicht irgendeine von den Wahrheiten bestätigt würde, die von den falschen Philosophen der Vergangenheit verspottet worden sei. „Als Moses, so fährt er fort, den erhabenen Text der Genesis schrieb, waren ihm sicherlich die unterscheidenden Merkmale der Negerrasse bekannt. Die Neger figurieren auf den Monumenten der Pharaonenzeit mit allen äußern Kennzeichen der Negerrasse. Aber wie konnte ein Jude, welcher die Annalen seines Volkes in der arabischen Wüste schrieb, wissen, daß diese beiden so verschiedenen Typen zu einer einzigen Art gehörten? Wie konnte er ohne Bedenken eine Thatsache behaupten, welche durch die Forschungen der Wissenschaft tausende von Jahren später in den Schulen Europas bestätigt werden sollte? Einem gläubigen Christen ist die Antwort hierauf sehr leicht.“ A. a. O. S. 490.

<sup>2)</sup> S. Thomas: S. c. g. l. 2, c. 4.

das, so fügt der nämliche heilige Lehrer bei, ist der Grund der Verschiedenheit in der Methode, welche die den beiden entsprechenden Lehren befolgen. Denn die Lehre der Wissenschaft, welche die geschaffenen Dinge gemäß ihrer Natur betrachtet und von ihnen zur Erkenntnis Gottes fortschreitet, handelt an erster Stelle über die genannten Dinge und über Gott zuletzt, während in der Lehre des Glaubens, worin die Dinge nur in Beziehung auf Gott betrachtet werden, die Betrachtung über Gott die erste Stelle einnimmt und dann erst über die geschaffenen Dinge gehandelt wird.<sup>1)</sup> Das ist auch die Lehre, welche die Kirche jüngsthin auf dem Vatikanischen Konzil definiert hat. Dieses lehrt nämlich: „Die Wissenschaften, regelrecht gepflegt, führen zu Gott hin. Auch verbietet die Kirche den Wissenschaften nicht, innerhalb ihrer jedesmaligen Sphäre von ihren Principien und von ihrer Methode Gebrauch zu machen; indem sie aber diese gerechte Freiheit anerkennt, sorgt sie ernstlich dafür, daß die Wissenschaften keinen Irrtum zulassen, welcher der göttlichen Offenbarung widerstrebt, und daß sie nicht mit Überschreitung ihres Grenzgebietes in die Domäne des Glaubens eindringen und dort Verwirrung anrichten.“<sup>2)</sup> „Diese

<sup>1)</sup> „Philosophus namque considerat illa, quae eis secundum naturam propriam conveniunt, sicut igni ferri sursum, fidelis autem ea solum considerat circa creaturas, quae eis conveniunt, secundum quod sunt ad Deum relata, utpote quod sunt a Deo creata, quod sunt Deo subiecta et huiusmodi. . . . Si qua vero circa creaturas communiter a philosopho et fidei considerantur, per alia et alia principia traduntur. Nam philosophus argumentum assumit ex propriis rerum causis, fidelis autem ex causa prima, utpote quia sic divinitus est traditum, vel quia hoc in gloriam Dei cedit, vel quia Dei potestas est infinita. . . . Exinde etiam est, quod non eodem ordine utraque doctrina procedit. Nam in doctrina philosophiae, quae creaturas secundum se considerat et ex eis in Dei cognitionem perducit, prima est consideratio de creaturis et ultima de Deo, in doctrina vero fidei, quae creaturas nonnisi in ordine ad Deum considerat, primo est consideratio Dei et postmodum creaturarum, et sic est perfectior, utpote Dei cognitione similior, qui seipsum cognoscens alia intuetur.“ Ibid.

<sup>2)</sup> Der Text des Konzils, worauf ich mich beziehe, ist dieser: „Fatetur imo (ecclesia), eas, quemadmodum a Deo, scientiarum Domino, profectae sunt, ita, si rite pertractentur, ad Deum iuvante eius gratia perducere. Nec sane ipsa vetat, ne huiusmodi disciplinae in suo quaeque ambitu propriis utantur principiis et propria methodo; sed iustam hanc libertatem

gerechte Freiheit der Philosophie, so hatte vorher der große Papst Pius IX. gesagt, welche darin besteht, daß sie nichts zugiebt, was nicht von ihr gemäß ihren eigenen Gesetzen gefunden worden ist oder was dem Gebiete der Wissenschaft fremd ist, muß die Grenzen kennen, welche das Objekt ihrer Forschungen umschreiben.“<sup>1)</sup>

73. Diese feierlichen Aussprüche bedürfen keiner Erläuterung. Die Religion erkennt der Wissenschaft und der Vernunft ihre gesetzmäßigen Rechte zu. Diese Rechte bestehen darin, daß man die Wahrheit innerhalb der natürlichen Ordnung erforscht, indem man von evidenten Principien ausgeht, welche in der Natur der Dinge selbst begründet sind, und gemäß den Gesetzen der wissenschaftlichen Methode, welche bekanntlich aus Analyse und Synthese besteht und sich bald auf dem Wege der Induktion bald auf dem der Deduktion bewegt, aus jenen Principien die Wahrheiten ableitet, welche das Patrimonium des menschlichen Wissens bilden. Die Religion hingegen verlangt, daß die Vernunft im ganzen Verlauf ihrer Untersuchungen und Betrachtungen immer den Fixstern der geoffenbarten Wahrheit vor sich habe, damit sie nicht in irgend einen wissenschaftlichen Irrtum gegen den Glauben falle;<sup>2)</sup> und wenn ihren Augen sich etwa als Resultat des Studiums irgendein Gedanke darbieten sollte, welcher mit den geoffenbarten Urkunden in Widerspruch steht, daß sie dann jene Meinungen, deren Widerspruch gegen die Lehre des Glaubens sie erkennt, nicht als gesetzmäßige Folgerungen der Wissenschaft verteidige, um so weniger in dem

---

agnoscens id sedulo cavet, ne divinae doctrinae repugnando errores in se suscipiant aut fines proprios transgressae ea, quae sunt fidei, occupent et perturbent.“ L. c. cap. 4.

1) „Haec iusta philosophiae libertas (ita, ut nihil in se admitteret, quod non fuerit ab ipsa suis conditionibus acquisitum, aut fuerit ipsi alienum) suos limites noscere et experiri debet.“ Breve Pius' IX. an den Erzbischof von München am 11. Dezember 1862.

2) „Quamvis naturales disciplinae suis principiis ratione cognitae nitantur, catholici tamen earum cultores divinam revelationem veluti rectricem stellam prae oculis habeant oportet, qua praelucente sibi a syrtibus et erroribus caveant.“ Schreiben Pius' IX. an den Erzbischof von München vom 21. Dezember 1863.

Falle, wenn die Meinungen von der Kirche verworfen worden sind, weil die Pflicht, sie für Irrtümer zu halten, welche mit einem gewissen trügerischen Schimmer oder mit einem falschen Anschein der Wahrheit bekleidet sind, absolut vorgeht.<sup>1)</sup>

Weit entfernt also, die Wissenschaft in Fesseln zu legen oder zu demütigen, thut die katholische Religion ihr alle Ehre an, indem sie ihr das Recht und sogar die Mission zuerkennt, in der Erkenntnis der intelligibelen Wirklichkeit vorzugehen, entsprechend ihren natürlichen Gesetzen und mit dem Lichte, welches sie auf ihrem Wege vor den Abgründen des Irrtums bewahrt, in die sie früher oder später sicherlich fallen würde, wenn der göttliche Glaube sie nicht erleuchtete. „Nur ein Gedanke, sagt ein katholischer Schriftsteller unserer Tage,<sup>2)</sup> darf den Weisen beseelen, der nämlich, eine gewisse und möglichst vollständige Erkenntnis von denjenigen Objekten sich zu erwerben, deren Studium zu dem Zweig der Wissenschaft gehört, den er kultivieren will. Zu dem Ende muß er sich einzig auf die natürlichen Kundgebungen der Wesen stützen, welche er studiert, mögen sie ihm nun durch die eigene Beobachtung, oder aber, wenn es sich um historische Ereignisse handelt, durch glaubwürdige Zeugen bekannt geworden sein. Die Erkenntnis, welche er sich etwa durch ein anderes Mittel erwirbt, kann gewiß und vollständig sein, ist es auch vielleicht, bildet aber sicherlich keinen Teil seiner Wissenschaft und trägt auch nicht den Charakter derselben.“ Der berühmte Jesuit de Smedt, von dem diese Worte herrühren, fügt bei, wenn der Katholik, welcher die Wissenschaft betreibe, es fertig bringe, irgend eine der Harmonieen, wie sie zwischen den Resultaten der wissenschaftlichen Untersuchungen und den Lehren der Offenbarung bestehen, ins helle Licht zu setzen, so dürfe er sich sicherlich freuen in dem Gedanken, daß diese Übereinstimmung eine Wahrheit mehr sei und daß er eine Waffe aufgefunden habe zur Verteidigung seines religiösen Glaubens gegen die Angriffe des Unglaubens, welche für die Freunde der Wahrheit und die ergebenen Söhne der Kirche immer schmerzlich sind, müsse sich aber davor in

<sup>1)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

<sup>2)</sup> P. de Smedt: *L'Eglise et la Science*. p. 84.

acht nehmen, dieselbe Wahrheit zu entstellen, dadurch daß er den Wert der Argumente übertreibe und Thatsachen, welche rechtmäßig zu dem Gebiete der Wissenschaft gehören, leugne oder in Zweifel ziehe, was ein Akt der Illoyalität und Unklugheit wäre, dessen sich kein wahrhaft Weiser schuldig machen wird. „O, so schließt mit Ernst der gelehrte Bollandist,<sup>1)</sup> wir rühmen uns ohne Zweifel mehr, Katholiken zu sein, als Gelehrte zu sein, aber wir unterlassen nicht, auf diesen letzten Titel Anspruch zu machen, und wir glauben nicht nötig zu haben, einen von den beiden zu opfern, um den andern in seinem ganzen Glanze zu erhalten. Wir wissen wohl, daß der Glaube uns nicht die Wissenschaft giebt (wir sprechen hier von der rein natürlichen Wissenschaft, nicht von der theologischen Wissenschaft, deren hauptsächliches Objekt die geoffenbarte Wahrheit ist); ebenso wissen wir aber auch, daß der Glaube nichts von der Wissenschaft zu fürchten hat und daß die Lehren der Erfahrung nötigenfalls diese Gewissheit bestätigen. Wenn die Feinde der Wissenschaft hartnäckig das Gegenteil behaupten, geschieht es aus dem Grunde, weil sie im allgemeinen, sei es in gutem Glauben, sei es in affektierter Unwissenheit, einen der Fragepunkte nicht kennen.“

Zwischen Glaube und Wissenschaft kann freilich zuweilen ein Widerspruch auftreten, welcher mit Hülfe neuer wissenschaftlicher Forschungen nicht leicht zu lösen ist, nicht einmal dann, wenn man die heilige Schrift in Übereinstimmung mit dem Resultate auslegt, zu welchem die Wissenschaft zu führen scheint. Werden wir in einem solchen Falle vielleicht zu behaupten wagen, daß zwischen beiden in Wirklichkeit ein Gegensatz bestehe? Weder die Vernunft noch der Glaube berechtigen jemals zu solch einer Kühnheit. Und so werden wir in der Überzeugung, daß weder die Natur noch die Offenbarung uns betrügen können, an alle Hilfsmittel der Exegese und der natürlichen Wissenschaft appellieren, um die Schwierigkeit zu lösen. „Vor allem und unter allen Bedingungen, sagt der Verfasser eines für unsere Materie klassischen Buches,<sup>2)</sup> ehrlich sein und

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 87.

<sup>2)</sup> F. H. Reusch: Bibel und Natur. 3. Aufl. Freiburg. 1870. S. 19 f.

unsere reine heilige Sache nicht durch Sophismen und Rabulistereien beflecken; um keinen Preis den Widerspruch vertuschen und verkleistern, und weder an den Worten der Bibel deuteln, noch die auf wahrhaft wissenschaftlichem Wege gewonnenen Sätze des Naturforschers bemängeln. Der grösste Gelehrte braucht sich nicht zu schämen, mit den Weisen des Altertums zu gestehen, daß er vieles nicht wisse. Wir werden also in einem solchen Falle das Geständnis nicht zu scheuen brauchen, es wolle uns nicht gelingen, den scheinbaren Widerspruch auszugleichen, wir seien aber dennoch von vornherein überzeugt, daß der Widerspruch eben nur ein scheinbarer sei und daß derselbe sich werde beseitigen lassen, wenn es auch auf dem jetzigen Standpunkt der Wissenschaft noch nicht gelungen sei. Ein solches Geständnis braucht uns um so weniger schwer zu fallen, als die Naturwissenschaften in fortwährender Entwicklung begriffen, ja mehrere Zweige kaum über die Anfänge hinausgekommen sind.“<sup>1)</sup>

74. Aus all diesen Gründen ersieht man leicht, daß die Wissenschaft in der That ein Patrimonium der menschlichen Vernunft, ein Besitztum der geschaffenen Intelligenz ist, an dem ohne Unterschied der Zeit und des Klimas alle diejenigen partizipieren, welche die Wahrheit kultivieren, indem sie dieselbe auf dem Gebiete der Natur suchen, mögen sie nun Katholiken, oder Protestanten oder Juden sein, oder unglücklicherweise gar alles Gefühl der Frömmigkeit entbehren. Wer kennt z. B. nicht die hohe Stufe, zu welcher bei den alten heidnischen Völkern, zumal bei den Griechen, die Wissenschaften gelangt sind! Indessen wenn niemand an dieser Wahrheit vernünftigerweise zweifeln kann, so ist es auf der andern Seite ebenso unzweifelhaft, daß die Wissenschaft unter den Christen mit größerer

<sup>1)</sup> Sehr treffend bemerkt der gelehrte Pater de Smedt (A. a. O. S. 87, N. 1), Reusch habe das Unglück gehabt, diese Principien zu vergessen, als er seine Zustimmung zu dem Dogma der päpstlichen Unfehlbarkeit daraufhin verweigert habe, weil es ihm nicht möglich geworden, das Dogma mit gewissen historischen Thatsachen zu vereinigen; aber darum hörten die Principien, welche der deutsche Professor mit so großer Bündigkeit und Genauigkeit ausgesprochen habe, doch nicht auf, wahr zu sein.

Lebenskraft, Ausdehnung und Reinheit wachsen und blühen muß, als unter den übrigen Menschen, welche die Wahrheiten des Glaubens entweder gar nicht gekannt oder sie vergessen haben. Der Grund davon liegt darin, daß die Philosophie, welche die erste von allen menschlichen Wissenschaften ist, den geoffenbarten Lehren viele Wahrheiten entnimmt, welche die Vernunft, wiewohl sie dieselben schlechtweg gesprochen erreichen könnte, nur sehr schwer erreicht und niemals rein und frei von größeren oder kleineren Irrtümern, z. B. die Wahrheiten, welche sich beziehen auf die Schöpfung der Welt, auf die Natur und den Ursprung des Übels, auf die Vorsehung, mit welcher Gott die Werke seiner Hand regiert und leitet. Inbetreff all dieser Wahrheiten irrten schimpflicher Weise sogar die ausgezeichnetsten unter den Philosophen des Altertums, die doch auf dem Gebiete der natürlichen Ordnung so scharfsinnig und erfinderisch waren in der Erforschung der Wahrheiten, welche den meisten Menschen verborgen blieben. Aber diejenigen Weisen irrten nicht und konnten nicht irren, welche Gott selbst unterrichtete, indem er ihnen das göttliche Licht mitteilte, welches auf wunderbare Weise die Gedanken unsers Geistes erleuchtet, kräftigt und erweitert.

Der Philosoph beginnt damit, die besagten Wahrheiten zu glauben, und er endigt mit dem Beweis für dieselben.<sup>1)</sup> „Wenn er glaubt, sagt der h. Thomas,<sup>2)</sup> verleugnet der Mensch seine Vernunft nicht, gleichsam als ob er gegen sie handelte, sondern er erhebt sich über dieselbe, indem er sich auf einen höheren Lenker, nämlich auf die erste und oberste Wahrheit stützt, weil

---

<sup>1)</sup> Der spanische Humanist Joh. Ludw. Vives hatte schon gesagt: „Parit rationem cognita veritas et veritatem confirmat adhibita ratio.“ De veritate religionis christ. l. 1. — Diesen Unterschied zwischen dem erstmaligen Erkennen einer Wahrheit und dem nachherigen Beweisen der erkannten Wahrheit drückt der gelehrte Berger so aus: „Autre chose est de découvrir une vérité par la réflexion, et autre de la démonstrer lorsqu'elle est connue.“ *Traité de la véritable religion.* tom. 4.

<sup>2)</sup> „Dicendum, quod homo, dum credit, rationem non abnegat, quasi contra eam faciens, sed eam transcendit, altiori dirigenti innixus, scilicet veritati primae, quia ea, quae fidei sunt, etsi supra rationem sint, tamen non sunt contra rationem.“ In 3. sent. d. 24. qu. 1 art. 3 ad II. 2.

die Glaubenssachen, wiewohl sie über die Tragweite der Vernunft hinausragen, ihr doch nicht widersprechen.“ Indem aber der Philosoph jene Wahrheiten beweist, verleibt er sie für immer der Wissenschaft ein, welche eine Tochter des Beweises ist, und dadurch erweitert und veredelt er die Wissenschaft und erhebt sie bis zu jenem Punkte der Vollkommenheit, bis zu welchem sie bei den berühmtesten Philosophen der neueren Zeit emporgestiegen ist. An einer Stelle seines *Opus maius*, welche mit Recht eine goldene genannt wird, sagt Roger Baco:<sup>1)</sup> „Bei den Christen muß die Philosophie viel von Gott und den göttlichen Dingen wissen, mehr, als sie bei den Heiden davon wußte. Aus diesem Grunde müssen die Philosophen ihre Wissenschaft so betrachten, als ob sie eben erst von neuem

<sup>1)</sup> „*Philosophia apud Christianos debet sapere multum de divinis, plus quam apud philosophos infideles; et propter hoc debent philosophi considerare philosophiam, ac si modo esset de novo inventa, ut eam facerent aptam fini suo. Et ideo debent multa addi in philosophia Christianorum, quae philosophi infideles scire non poterant. Et huiusmodi sunt rationes exsurgentes in nobis ex fide et auctori(? tati)bus legis et sanctorum, qui sapiunt philosophiam; et possunt esse communia philosophiae completae et theologiae. Et haec cognoscuntur per hoc, quod debent esse communia fidelibus et infidelibus, ut sint ita nota, cum proferuntur et probantur, quod negari non possunt a sapientibus et instructis in philosophia infidelium. Nam philosophi infideles multa ignorant in particulari de divinis, quae proponerentur eis, ut probarentur per principia philosophiae completae, hoc est per vivacitates rationis, quae sumunt originem a philosophia infidelium, licet complementum a fide Christi reciperent sine contradictione, et gaudent de proposita sibi veritate, quia avidi sunt et magis studiosi, quam Christiani. Non tamen dico, quod aliquid de spiritualibus articulis fidei Christianae reciperetur in probatione; sed multae veritates sunt communes rationales, quas omnis sapiens de facili reciperet ab aliquo, quamvis secundum se ignoraret. Non igitur mirentur philosophantes, si habeant elevare philosophiam ad divina et ad theologiae veritates et sanctorum auctoritates, et uti eis abundanter, cum fuerit optimum, et probare eas, cum necesse est, et per illas alias probare; quoniam procul dubio philosophia et theologia communicant in multis, et sancti non solum loquuntur theologice, sed philosophice et philosophica multicipliter introducunt. Et ideo Christiani philosophiam volentes complere debent in suis tractatibus non solum dicta philosophorum de divinis veritatibus colligere, sed longe ulterius progredi, usquequo potestas philosophiae totius compleatur.*“ *Opus maius* pars 2 cap. 8.



aufgefunden worden, um sie für ihren Zweck geeignet zu machen. Und deshalb müssen vielerlei Dinge in der Philosophie der Christen hinzugefügt werden, welche die heidnischen Philosophen nicht kennen konnten. Derartig sind die Begriffe, welche wir aus dem Glauben, aus den Lehrsprüchen des Gesetzes und der in der Philosophie bewanderten Heiligen gewinnen und welche der vollendeten Philosophie und der Theologie gemeinsam sein können. Diese Dinge müssen aber insofern erkannt werden, als sie Christen und Heiden gemeinsam sind, so daß sie also, wenn sie vorgebracht und bewiesen werden, dergestalt einleuchten, daß sie auch von keinem Gelehrten, der in der heidnischen Philosophie zu Hause ist, geleugnet werden können. Die heidnischen Philosophen wissen nämlich viele Einzelheiten über Gott und die göttlichen Dinge nicht, welche man ihnen eventuell vorlegt, um sie mit Principien der vollendeten Philosophie zu beweisen, d. i. mit lichtvollen und greifenden Vernunftgründen, welche ihren Ursprung von der heidnischen Philosophie hernehmen, von dem christlichen Glauben aber unbeanstandet ihre Vollendung erlangen könnten; und sie freuen sich über die ihnen vorgelegte Wahrheit, weil sie lernbegierig sind, wißbegieriger, als die Christen. Damit will ich jedoch nicht sagen, daß etwas von den Artikeln des christlichen Glaubens zum Beweise aufgenommen werden solle; es handelt sich nur bloß um die vielen allgemeinen Vernunftwahrheiten, welche jeder Gelehrte (falls sie ihm bewiesen würden) leicht von irgend einem andern annähme, auch wenn er sie von sich aus nicht könnte. Es mögen sich daher die Philosophierenden nicht wundern, wenn ihnen die Pflicht obliegt, die Philosophie zu den göttlichen Dingen und zu den Wahrheiten der Theologie und zu den Lehrsprüchen der Heiligen zu erheben und dann von ihnen reichlichen Gebrauch zu machen, wenn es so gut erscheint, und sie zu beweisen, wenn es nötig ist, und durch sie andere Wahrheiten zu beweisen, weil die Philosophie und Theologie in vielen Punkten sich berühren, und die Heiligen nicht bloß theologisch, sondern auch philosophisch reden und vielfach philosophische Dinge einführen. Darum dürfen die Christen, welche die Philosophie zur Vollendung bringen wollen, in ihren Lehrtraktaten sich damit

nicht begnügen, die Aussprüche der Philosophie, welche sie über göttliche Dinge gethan, sorgfältig zu sammeln, sie müssen noch viel weiter gehen, bis das Machtgebiet der ganzen Philosophie vollendet ist.“

### Drittes Kapitel.

#### Friedensbündnis zwischen Wissenschaft und Religion.

75. Wir haben gesehen, daß die Wissenschaft ihr eigenthümliches Objekt besitzt, nämlich das ungeheure System von Wahrheiten, welche der Mensch mit seinen bloßen Kräften erkennen kann, indem er die Gesetze der induktiven und deduktiven Methode, der Analyse und Synthese befolgt, mit deren Hülfe die Wissenschaft konstituiert und geordnet wird. Wir haben ferner gesehen, daß die Religion, weit entfernt, die Wissenschaft zu stören oder ihre fortschreitende Bewegung zu hemmen, ihre ausgezeichnete Kraft anerkennt, sie sogar anspornt, das immense Meer der Wirklichkeit zu durchfurchen, und sich dabei ihren Augen immer als Leuchtturm des unfehlbaren Lichtes zeigt, welches sie klar darüber belehrt, wo in Wahrheit die Grenze ihrer Betrachtungen ist, sodaß der Weise, welcher zu Schlussfolgerungen gelangt, die mit der Wahrheit des Glaubens in Widerspruch stehen, falls er etwa ein Christ ist, sofort bemerkt, daß er den Weg verfehlt habe, und sich bemühet, darauf zurückzukehren und ihm zu folgen, bis er jenes ersehnte Ziel erreicht, bei welchem die Vernunft und der Glaube sich die Hand geben, indem sie sich auf das innigste in der Wahrheit vereinigen. Dies gilt freilich nur auf dem natürlichen oder rein wissenschaftlichen Gebiete. Handelt es sich um das übernatürliche Gebiet, worin die geoffenbarten Geheimnisse enthalten sind, so kann die Vernunft durch sich selbst die darin enthaltenen Wahrheiten nicht erreichen, noch weniger beweisen. Der schwere Irrtum, besser gesagt, der Geist des Rationalismus unserer Zeit besteht gerade in der thörichten Anmaßung, jene Abgründe zu erforschen und zu begreifen, indem er ihnen den Charakter natürlicher Begriffe verleiht, was nichts anders ist, als die übernatürliche Ordnung entstellen und unterdrücken wollen.

Obgleich aber die menschliche Vernunft aus sich selbst sich nicht zur Betrachtung der geoffenbarten Geheimnisse zu erheben vermag, so ist die Religion doch weit davon entfernt, den Weisen daran zu hindern, daß er mit dem Lichte seiner Intelligenz die göttlichen Mysterien betrachte, sie ladet ihn sogar durch den Mund ihrer Lehrer zu dieser Betrachtung ein. „Nach der Erkenntnis derjenigen Dinge verlangen, welche die menschlichen Fähigkeiten übersteigen, sagt der h. Thomas,<sup>1)</sup> verdient keinen Tadel, sondern Lob, weil der Mensch so viel als möglich sich mit seinem Geiste erheben soll.“ In einer andern Stelle, welche gleichfalls von den übernatürlichen Wahrheiten handelt, sagt er:<sup>2)</sup> „Es ist nützlich, daß der menschliche Geist sich im Sammeln von dergleichen Gründen (d. i. von Wahrscheinlichkeitsgründen für die Wahrheit des Glaubens) übt, wie schwach sie auch sein mögen, wenn er nur sich von der Anmaßung fern hält, die Glaubenswahrheiten zu begreifen und zu beweisen, weil es nämlich etwas sehr Angenehmes ist, von den höchsten Dingen auch nur mittels einer geringen und schwachen Betrachtung etwas anschauen zu können.“ Und an einer ferneren Stelle fügt er bei:<sup>3)</sup> „Das Geringste, was man von den höchsten Dingen erlangen kann, ist wünschenswerter, als die sicherste Erkenntnis, die wir von den geringsten Dingen besitzen.“

76. Es liegt hier nicht in meiner Absicht, diese sublimen Lehre zu erläutern, so daß ich unter andern an die wunderbare

<sup>1)</sup> „Ea autem, quae supra hominem sunt, quaerere, non est vituperabile, sed laudabile, quia homo debet se erigere ad divina, quantumcumque potest.“ In 3. sent. d. 24, qu. 1, art. 3 ad II. 2.

<sup>2)</sup> „Humana ratio ad cognoscendam fidei veritatem, quae solum videntibus divinam substantiam potest esse notissima, ita se habet, quod ad eam potest aliquis veras similitudines colligere; quae tamen non sufficiunt ad hoc, quod praedicta veritas quasi demonstrative vel per se intellecta comprehendatur. Utile tamen est, ut in huiusmodi rationibus quantumcumque debilibus se mens humana exerceat, dummodo desit comprehendendi vel demonstrandi praesumptio, quia de rebus altissimis etiam parva et debili consideratione aliquid posse inspicere, iucundissimum est.“ S. c. g. l. 1, c. 8.

<sup>3)</sup> „Minimum, quod haberi potest de cognitione rerum altissimarum, desiderabilius est, quam certissima cognitio, quae habetur de minimis rebus.“ S. th. I. 1. 5 c.

Mischung von Licht und Schatten erinnerte, welche die Vernunft in den übernatürlichen Mysterien schaut, oder an die unaussprechliche Harmonie, welche unter ihnen besteht, oder an die vielfachen und schönen Analogieen, durch welche sie in gewisser Weise erklärt und selbst dem Verständnis der weniger ausgebildeten Intelligenzen nahe gebracht werden. Derartiger Reflexionen nebst vielen Lobpreisungen jener Geheimnisse finden sich in Menge bei den christlichen Apologeten des Altertums und der neueren Zeit. Was ich aber sicherlich nicht übergehen darf, ist dies, daß aus jenen Geheimnissen viel Licht auf die natürliche Wissenschaft fällt, und zwar dergestalt, daß sie, obwohl Geheimnisse in sich selbst und dunkle Wahrheiten für uns, die bloß den Augen des Glaubens mit ihrem Glanze sichtbar sind, dennoch ohne Zweifel alle Horizonte der menschlichen Vernunft erleuchten. So hat es Balmes, die größte Leuchte Spaniens in diesem Jahrhundert, wohl verstanden, als er sagte:<sup>1)</sup> „Die katholische Glaubenslehre ist soweit davon entfernt, den Fortschritten der Philosophie entgegen zu sein, daß sie vielmehr eine reiche Quelle für die verschiedenartigsten Fortschritte ist.“ Es scheint so ganz, als ob der spanische Gelehrte jenen Text der Schrift im Gedächtnisse gehabt hätte,<sup>2)</sup> worin sie uns die Kirche als einen auserwählten Weinberg hinstellt, welcher dem Keime nach alle Wahrheit in sich birgt.

Es wäre ein Leichtes, alle christlichen Dogmen, eines nach dem andern zu betrachten und das Licht zu beschauen, welches von ihnen auf die verschiedenen Zweige, zumal auf die eigentlich so zu nennende Philosophie fällt. Um aber nicht weitschweifig zu werden, will ich nur dies eine bemerken, daß die Grundbegriffe aller Wissenschaften der katholischen Glaubenslehre so vortreffliche Eigenschaften der Reinheit, Klarheit, Präcision und Genauigkeit, und zugleich eine solche Ausdehnung und Fruchtbarkeit verdanken, daß es zum verwundern ist. Als Beispiele mögen dienen die Ideen von Sein, Substanz, Natur, Person, Schöpfung, Zeugung, Einheit, Einfachheit, Ewigkeit, Unendlichkeit,

<sup>1)</sup> Der Protestantismus u. s. w. Teil 3, Kap. 69, S. 366.

<sup>2)</sup> „Plantavi te vineam electam, omne semen verum.“ Jerem. 2. 21.

Zeit, Raum, und so viele andere Ideen derselben Art, welche bei den alten Vätern gäng und gäbe waren und in den katholischen Schulen mit einer Schärfe definiert wurden, mit der sich blofs die Definitionen der Geometrie vergleichen lassen. Die Principien, welche aus jenen Ideen resultieren, sind die obersten Gesetze der Wirklichkeit und des menschlichen Denkens, die, nachdem sie durch die innere wie äufsere Beobachtung befruchtet worden, den Theorieen und Systemen, welche durch das Genie der Wissenschaft zur Ehre des vernünftigen Geistes ausgedacht worden, den Ursprung verliehen haben.

Man darf wohl versichern, dafs es keinen Zweig der menschlichen Erkenntnisse giebt, der nicht belebt worden wäre durch die Elementarbegriffe der Metaphysik, welche vorher von der Theologie aufgeklärt und erläutert worden. Und dies gilt auch sogar von den Erkenntnissen, welche mit Recht den Ehrennamen exakte Wissenschaften tragen; denn sie verdanken ihre staunenswerthesten Resultate der durch die christliche Philosophie erleuchteten Vernunft.<sup>1)</sup> Was die mathematischen Wissenschaften betrifft, welche ich soeben genannt habe, so dürfte es nicht überflüssig sein, zu bemerken, dafs sie sowohl rücksichtlich ihres speciellen Objectes, der Quantität, als auch zufolge ihres Abstandes von den moralischen Gütern einen neutralen Charakter besitzen, der sie bis zu einem gewissen Punkte ausnimmt von dem wachsamen Schutze, womit die Kirche die übrigen Wissenschaften vor den sie mit Verderben bedrohenden Sophismen,

---

<sup>1)</sup> Nachdem der italienische Philosoph Gioberti mit grossem Scharfsinn bemerkt hat, dafs der Pantheismus das spekulative Fundament der Infinitesimal-Rechnung zerstöre, indem er den Unterschied zwischen der diskreten und kontinuierlichen Gröfse aufhebe, einen Unterschied, den man ohne das Dogma von der Schöpfung sich nicht denken könne, fährt er fort: „So erklärt es sich, dafs Leibniz und Newton, die Erfinder des genannten Kalküls, wie auch Kepler, Cavalieri und Fermat, welche deren Erfindung vorbereitet haben, religiöse Männer waren, erzogen und erleuchtet durch die Lehren des Christentums. Die erhabene Mathematik ist ein Privileg der Wissenschaft, welche in dem Dogma von der Schöpfung wurzelt, denn ohne dieses Dogma ist es nicht möglich, die Idee des Unendlichen mit der Reinheit und Wirklichkeit, welche ihr eigentümlich sind, zu gewinnen.“ *Del primato civile e morale degli Italiani. parte 2 pag. 302 sq.*

wie sie von der Unwissenheit oder von der Böswilligkeit der Herzen erzeugt werden, bewahrt, einem Schutze, den selbst die Rationalisten für heilsam halten.<sup>1)</sup> Was werden wir aber erst sagen, wenn wir von den einfachsten und elementarsten Begriffen der Wissenschaften und von jenen andern Begriffen, welche in den Schulen komplexe genannt werden, zu den besondern Wahrheiten übergehen, mit welchen der Katholicismus das menschliche Wissen bereichert hat, also zu den Wahrheiten über den Ursprung, die Natur und die Bestimmung der Welt im allgemeinen sowie die des Menschen im besondern und all dessen, was sich auf sein intellektuelles und moralisches Leben bezieht, — alles Wahrheiten, welche wir unserm Glauben zu verdanken haben? Was werden wir also von Moral- und politischen Wissenschaften sagen, sie in ihrer Beziehung zur Religion betrachtet? Sie alle hörten in ihren bessern Zeiten auf die Aussprüche der Kirche und dank ihrer Treue durchdrangen sie sich mit jenem Geiste, dem die Gesetze ihre Billigkeit, das Recht seine Titel, die Freiheit ihre Regel, die Autorität die genaue Erkenntnis ihres Berufes, und alle gegenseitigen Beziehungen der Individuen wie der Völker die unveränderlichen Normen der durch die Liebe vervollkommneten Gerechtigkeit schulden.

77. Vielleicht wird man sagen, daß die Fundamental-Ideen des menschlichen Wissens, die ersten Principien und Wahrheiten, aus denen im Laufe der Jahrhunderte zu gelegener Zeit die verschiedenen Studien und Disciplinen entstanden, welche die Encyclopädie der Wissenschaften bilden, schon im Besitze der Philosophen des Altertums waren, insbesondere derer in Griechenland, wo die Philosophie mit all ihren Teilen von den ersten Genies, die in der Welt geblüht haben, gepflegt wurde und wo sie ausgezeichnete Früchte zeitigte, die noch heutzutage die Bewunderung der Gelehrten herausfordern, und daß jene vornehme Bildung und die Doktrinen, womit sie ausgeschmückt war, das ausschließliche Werk der menschlichen Vernunft war. Aber mit großem Unrecht; denn abgesehen von dem, woran ich schon an andern Stellen erinnert habe, daß

<sup>1)</sup> „La philosophie sous contrôle ecclésiastique est contrainte d'être plus sage.“ Cousin: Histoire de la philosophie. tom. 1 p. 336.

nämlich die Wissenschaft der alten Philosophen, diejenigen mit-  
eingeschlossen, welche sich in der sokratischen Schule gebildet  
haben, die metaphysischen und moralischen Wahrheiten nicht in  
ihrer ganzen Unversehrtheit und Reinheit besaß, ist es eine  
selbst von den Rationalisten anerkannte Thatsache, daß die  
größten Philosophen des Altertums aus den Quellen der über-  
natürlichen Offenbarung getrunken haben, deren Gott unsere  
Stammeltern würdigte. Von den ersten Jahrhunderten der Kirche  
an gab sich diese Meinung unter den christlichen wie jüdischen  
Autoren kund. Einer von den letzteren, Namens Numenius,  
frug mit einem Anstrich von Sicherheit: „Wer war Plato anders,  
als der griechisch redende Moses“? <sup>1)</sup> Unter den christlichen  
Autoren waren es Tatian und Klemens von Alexandrien, welche  
der griechischen Philosophie den Charakter der Einheimischkeit  
bestritten, womit einige ihrer Anhänger eitlerweise sie heraus-  
strichen. Wie groß in der That die Eitelkeit dieser letztern  
darin war, daß sie eine vollständige Originalität in wissenschaft-  
lichen Materien für sich in Anspruch nahmen, das beweisen in  
unzweideutigen Ausdrücken selbst die Väter der griechischen  
Gelehrsamkeit, Plato und Aristoteles nämlich, welche sich nicht  
scheuten, auf gewisse göttliche Traditionen (*λόγος παλαιός*,  
*sermo antiquus*) Bezug zu nehmen, die nichts anders waren, als  
die Kunde, welche von den geoffenbarten Wahrheiten zu allen  
Völkern gekommen. <sup>2)</sup> In der That darf man nicht glauben, daß  
es anders zugegangen sei. Denn mögen die Anstrengungen der  
menschlichen Vernunft auch noch so groß gewesen sein, wenn  
sie durch irgend eine äußere Ursache, welche sie unterstützte  
und erleuchtete, nicht angeregt worden wären, so wäre es ein  
Wunder gewesen, daß sie durch sich selbst aus den, um so zu

<sup>1)</sup> „Quid enim est Plato, nisi Moses attice loquens?“ Vgl. Klemens  
von Alex.: *Stromata*, I. 1, c. 22. Eusebius: *Praeparatio evang.* I. 8, c. 6;  
I. 13, c. 12.

<sup>2)</sup> Die Stellen von Plato und Aristoteles, welche diese Wahrheit be-  
stätigen, sieh bei C. Sanseverino: *Philosophia christiana cum antiqua  
et nova comparata*, p. 30 sq. Ihnen fügt er diese andere Stelle von Diogenes  
Laertius bei: „Philosophiae munus nonnulli a barbaris initia sumpsisse  
quidem autumant“ (*De claror. philosophorum vitis etc. prooem. segm. 1*;) und  
rechnet dann zu denjenigen, welche so gedacht haben, auch Aristoteles.

sagen, eingeborenen Samenkörnern, die Gott ihr mitgeteilt, den Baum der Wissenschaft hervorgetrieben haben. Es ist in der That bei den Systemen der Alten nicht möglich, dasjenige, was ihre Autoren auf dem Wege der Überlieferung gelernt haben, von dem, was der natürlichen Schärfe des menschlichen Genies zu verdanken ist, zu unterscheiden.

Indessen, welches auch immer die wissenschaftlichen Ideen sein mögen, welche die Religion in den Werken der Ungläubigen als ihr Eigentum in Anspruch nehmen darf, und welches auch die Art und Weise gewesen sein mag, in welcher die ersten Wahrheiten zuerst zu den Völkern des Orients und sodann nach Griechenland und Rom kamen, das unterliegt keinem Zweifel, daß sie in Wirklichkeit dadurch erleuchtet waren und daß außerdem diese von der Geschichte einregistrierte Thatsache eine sehr gewisse Wahrheit ist. „Da die Vorsehung Gottes, sagte Origenes,<sup>1)</sup> sich über das ganze Universum erstreckt und ein und der nämliche Gott alles lenkt und regiert, so mußten die ersten Eltern des Menschengeschlechtes mit einer ganz andern und ausgezeichneteren Natur ausgestattet gewesen sein, so daß sie von Anfang an die innigste Vereinigung und den engsten Verkehr mit Gott genossen. . . . In der That berichtet uns Moses, daß sich Gott gewürdigt habe, mit jenen ersten Menschen zu reden, und daß ihnen nicht selten Engel des Himmels erschienen seien. Es war auch fürwahr gerecht, daß im Anfang der Welt das zur Unterstützung der menschlichen Schwäche mitgeteilte Licht größer war, als späterhin, wo nach Kräftigung des Genies und Erfindung der Künste die Menschen die Verteidigung des Lebens führen konnten, ohne jenen außerordentlichen Beistand der göttlichen Boten zu bedürfen.“

Merkwürdig! Diese erste übernatürliche Erziehung des Menschengeschlechtes ist als eine wahre Notwendigkeit für den Menschen in den ersten Tagen seiner Existenz sogar von den Rationalisten anerkannt worden. „Wollte die Gottheit, sagt Joh.

---

<sup>1)</sup> Contra Celsum. l. 4, c. 79 sq. Der h. Augustin lehrt das nämliche in diesen kurzen Worten: „Neque enim eis (er meint das jüdische Volk zur Zeit, als ihm das Gesetz noch nicht gegeben war) praedicator Deus vel Angeli defuerunt.“ De civitate Dei. l. 10, c. 25.



Gottfried Herder,<sup>1)</sup> daß der Mensch Vernunft und Vorsicht übe, so mußte sie sich seiner auch mit Vernunft und Vorsicht annehmen. Erziehung, Kunst, Kultur war ihm vom ersten Augenblick seines Daseins an unentbehrlich; und so ist uns der spezifische Charakter der Menschheit selbst für die innere Wahrheit dieser ältesten Philosophie unsrer Geschichte Bürge.“ Noch deutlicher war der berühmte Joh. Gottlieb Fichte; denn er trug kein Bedenken, zu versichern:<sup>2)</sup> „Es ist notwendig, daß sie (die ersten Menschen) ein anderes vernünftiges Wesen erzog, das kein Mensch war — es versteht sich, bestimmt nur so weit, bis sie sich selbst unter einander erziehen konnten.“ Auch die historischen Thatsachen bestätigen in einer sich gleichbleibenden Weise die nämliche Wahrheit. Denn niemals ist der spontane Übergang eines Volkes aus dem Zustande der Wildheit zu dem der Bildung beobachtet worden. Und ebenso bekundet die Pflege der Künste und Wissenschaften, welche sozusagen von der Idee Gottes, dem leuchtenden Centrum der Wirklichkeit und des Wissens, durchdrungen sind, auf eine zuversichtliche Weise einen ersten intellektuellen Ursprung, der nichts anders ist noch sein kann, als die ersten göttlichen Unterweisungen. Damit soll nicht gesagt sein, daß die menschliche Natur den Keim der eigentlich so zu nennenden Wissenschaft nicht in sich trage, sondern vielmehr dies, daß dieser Keim ebenso, wie diejenigen, welche die lebenden Wesen in sich schließen, der vorherigen Einwirkung eines äußern Principis bedarf, um sich in die Anfangsform der wissenschaftlichen Erkenntnis umzuwandeln. Merkwürdig! Die katholische Religion, deren erhabene Mysterien das höchste Objekt der Vernunft in diesem Leben bilden, ist also zugleich der historische Ursprung für die menschlichen Wissenschaften.

78. Am Anfange dieser Schrift hatte ich Gelegenheit, daran zu erinnern, daß seit den ältesten Zeiten die beiden Principien, woraus die Erkenntnis der Wahrheit hervorgeht, die Vernunft und die Offenbarung, bei den Vätern repräsentiert waren, da

<sup>1)</sup> Ideen zur Philosophie der Geschichte der Menschheit. Riga u. Leipzig. 1785. Teil 2, Buch 10, Kap. VI. S. 339.

<sup>2)</sup> Grundlage des Naturrechts. Jena u. Leipzig. 1796. S. 32.

ihre Werke die Wissenschaft der alten Weisen, wie sie durch das Licht des Glaubens geläutert und verklärt worden, unverehrt enthalten. So entstand die christliche Wissenschaft im eigentlichen Sinne des Wortes, die von den katholischen Lehrern und besonders von dem h. Thomas von Aquin systematisiert worden, von Thomas in seinen vielen und bewundernswerten Schriften, vor allem aber in seiner theologischen Summe, von welcher der Rationalist Cousin sagt,<sup>1)</sup> daß sie eines von den großen Monumenten sei, welche im Mittelalter von der menschlichen Intelligenz errichtet worden, und daß sie außer einer erhabenen Metaphysik auch noch ein ganzes System der Moral und der Politik enthalte.

Ohne Zweifel findet man darin nicht alle Wissenschaften, wohl aber sind darin die ersten Lineamente aller Wissenschaften, welche dort fehlen, die philosophischen Begriffe von allem, was der Mensch wissen kann, und die Methode, welche die Vernunft befolgen muß, um das Gebäude aufzuführen, welches bestimmt ist, die Wissenschaften in sich aufzunehmen. Mit Recht sagt Graf de Maistre:<sup>2)</sup> „Die Religion ist die Mutter der Wissenschaft. Das Zepter der Wissenschaft gehört Europa nur darum, weil es christlich ist. Nur darum ist es zu einem so hohen Grade von Civilisation und Kenntnissen gelangt, weil es mit der Theologie angefangen, weil die Universitäten anfänglich nichts anders waren, als Schulen der Theologie, und weil alle auf diesen göttlichen Stamm gepfropften Wissenschaften dessen göttlichen Saft durch eine unermessliche Fruchtbarkeit geoffenbart haben. Die unerläßliche Notwendigkeit dieser langen Vorbereitung des europäischen Geistes ist eine Grundwahrheit, die unsern modernen Schwätzern ganz und gar entgegen ist.“

79. Durch diese Vorbereitung war der menschliche Geist, als die neue Zeit kam, ein Riese und als solcher schritt er vorwärts in der Erforschung und dem Studium der verschiedenen wissenschaftlichen und litterarischen Materien, welche das Mittelalter zu durchlaufen berufen worden war. Um von den rein

<sup>1)</sup> Histoire de la philosophie. leç. 3.

<sup>2)</sup> Abendstunden von St. Petersburg. Bd. 2, S. 224.

litterarischen und künstlerischen Materien abzusehen, worin das christliche Genie durch unsterbliche Monumente den Grund bestätigt hat, mit welchem die Ästhetik erklärt, daß das Schöne in seiner größten Vollendung im Reiche des Übernatürlichen liege,<sup>1)</sup> so sind all die Fortschritte bekannt, welche berühmte Männer, die im Schofse der Kirche geboren waren und starben, im Schatten des Katholicismus und unter seiner Gunst gemacht haben in der Linguistik, der Chronologie, der Geographie, der Geschichte, der philosophischen wie rein erzählenden, der Archäologie, der Paläographie, der Nummismatik, der Epigraphik und all den Zweigen des heiligen wie profanen Wissens, welches durch die Kritik aufgehellt und zur Verdeutlichung der Wahrheit hauptsächlich in jenen Punkten hingeeordnet worden, worin sie von seiten des Protestantismus und der ungläubigen Philosophie beständige und rohe Angriffe zu erdulden hat, — ein bewunderungswürdiges Werk der göttlichen Vorsehung, dieselben Irrtümer, welche die Braut Jesu Christi bekämpfen, in Mittel umzuwandeln, welche zu deren Verherrlichung dienen. Doch lassen wir auch die Wunder der Gelehrsamkeit und Kritik in diesen verschiedenen Materien beiseite, welche der katholischen Religion zum Ruhme gereichen, betrachten wir sie bloß, wenngleich nur für kurze Augenblicke, in ihren Beziehungen zu den Naturwissenschaften, weil gerade in ihnen der Knoten von der angeblichen Geschichte der Konflikte zu liegen scheint, die sich einige zwischen dem Katholicismus und der Wissenschaft eingebildet haben.

80. Da der bewunderungswürdige Fortschritt der Naturwissenschaften in den letzten Jahrhunderten zusammenfällt mit der Abnahme des katholischen Glaubens in vielen Seelen und auch bei ganzen Nationen, die da vom Geiste des Unglaubens, dieser letzten Frucht des Protestantismus, angesteckt sind, so meinen manche, daß die Lehren der Kirche, ja selbst die Frömmigkeit oder, wie sie sagen, der „christliche Mysticismus“ jenen Fortschritt während des Verlaufs vieler Jahrhunderte

---

<sup>1)</sup> Vgl. J. Jungmann: Die Schönheit und die schöne Kunst. Innsbruck. 1866. Abteilg. 1, § 11.

aufgehalten haben, und schliessen dann sofort daraus, daß die Religion das Studium der Natur nicht mit freundlichen Augen anschauet und daß dieses Studium nur dort blühen könne, wo es durch eine Autorität, deren Amt es ist, über die Reinheit der spekulativen Lehren zu wachen, nicht gefesselt sei. Hieher gehört, was über dieses obligate Thema unser Gegner, der deutsche Gelehrte Julius Schaller in seiner ‚Geschichte der Naturphilosophie‘ schreibt. „Das ewige Heil gewinnt der Mensch, sagt er,<sup>1)</sup> nur durch den Glauben, durch die ununterbrochene Beschäftigung mit der Offenbarung, durch die innigste Vereinigung mit Christus. Wie sollte bei dieser innerlichen Bewegung, bei dieser in sich selbst seligen Zurückgezogenheit des Geistes in sich noch ein Interesse übrig bleiben für die vergängliche irdische Äußerlichkeit der Natur? Ist dies Interesse nicht vielmehr das Zeichen eines durch Christus nicht befriedigten Gemüts? Und hängt der Mensch nicht durch seine Sinnlichkeit mit der Natur zusammen? Ist aber nicht diese ihm selbst immanente Natur gerade dasjenige, was ihn in seiner religiösen Vereinigung mit Gott stört, was ihn von seinem höchsten und einzigen Zwecke abführt, was er daher vor allem bemüht sein muß ohnmächtig zu machen und abzustumpfen?“ Hören wir nunmehr nach solchen Argumenten das Zeugnis der Thatfachen und die Stimme der Vernunft zu Gunsten der bekämpften Wahrheit.

Daß die exakten, die physikalischen und die Naturwissenschaften während der drei letzten Jahrhunderte und die beiden zuletzt genannten zumal in unserm Jahrhunderte auf eine bewunderungswürdige Weise fortgeschritten sind, ist eine der sichersten Thatfachen, eine Thatfache, welche wir gern anerkennen. Die konstanten Anwendungen dieser Wissenschaften auf die Industrie, den Verkehr, die Kriegskunst; die fast unzählige Menge von Apparaten, wodurch man die Gesetze der Natur erforscht und die Art und Weise lernt, ihre Kräfte zu beherrschen und zu dirigieren, sei es um den Druck der Atmosphäre zu bestimmen und die Gestalt der Erde kennen zu lernen, sei es um Abbildungen der Dinge hervorzubringen oder

---

<sup>1)</sup> Leipzig. 1841. Teil 1, Seite 3 f.

über die Erde dahinzufiegen oder auf dem Meere den Kurs des Schiffes mit Sicherheit zu lenken oder die Gedanken von einem Ende der Erde bis zum andern mit der grössten Schnelligkeit mitzuteilen: all das sind ebenso offenkundige als ruhmreiche Trophäen der Eroberungen, welche das Genie des Menschen auf den Gebieten der physischen Welt gemacht hat. Der „katholische Mysticismus“ ist nun weit davon entfernt, die Bewegung der Wissenschaften, welche dem Studium der physischen Natur gewidmet sind, aufzuhalten. Im Gegenteil, in denselben bewährt er den Ausspruch des Apostels:<sup>1)</sup> „*Pietas ad omnia utilis est*, — die Frömmigkeit ist für alles von Nutzen.“ Es ist in der That das nämliche, das Herz von den materiellen Dingen lostrennen und die Vernunft vom Studium der Natur abwenden. Ja es kommt sogar gewöhnlich vor, daß dieses Studium der Natur, um deren Geheimnisse mit einem durchdringenden Blick zu ergründen, von dem Menschen fordert, manches von demjenigen, was er mit den materiellen Substanzen gemeinsam hat, zum Opfer zu bringen.

Es ist auch nicht richtig, daß das Studium und die Erkenntnis der Schöpfung den Menschen von Gott entfernen, sie führen ihn vielmehr zu ihm hin, indem sie seinen Geist zur Betrachtung seiner anbetungswürdigen Vollkommenheiten erheben. Nachdem der h. Thomas von Aquin das erste Buch seiner *Summa contra gentiles* darauf verwendet hat, die wahre Lehre über Gott darzulegen, führt er den Leser in das zweite Buch, welches über die Schöpfung handelt, mit folgenden Worten ein:<sup>2)</sup> „Die Erkenntnis der Geschöpfe ist eine notwendige Sache nicht bloß für die Unterweisung in der Wahrheit, sondern auch für die Bekämpfung der Irrtümer.“ Denn in demselben Mafse, wie die Werke der Kunst das Genie, wodurch sie hervorgebracht wurden, offenbar machen, offenbaren auch die Werke Gottes die Weisheit, mit welcher Gott sich gewürdigt hat, sie hervorzubringen. Deshalb heifst es in der h. Schrift, daß Gott über alle seine Werke seine Weisheit ausgegossen habe;<sup>3)</sup> und der Psalmist hatte von

<sup>1)</sup> 1. Tim. 4. 8.

<sup>2)</sup> S. c. g. l. 2, c. 3. Cfr. *ibid.* c. 1 sq.

<sup>3)</sup> Sir. 1. 10.

diesen Werken einen so lebhaften Eindruck, daß er das Licht nicht fassen konnte, was ihre Betrachtung in seinem Geiste verbreitete.<sup>1)</sup> Neben der Weisheit aber soll die Erkenntnis der geschaffenen Dinge uns die erhabene Macht Gottes vor Augen stellen. Wenn die Heiden bei ihrem Staunen über die Kraft und Thätigkeiten der Himmelskörper, welche sie bewunderten, schlossen, daß das Wesen, welches den Himmel und die Erde mit allem, was darin ist,<sup>2)</sup> geschaffen, um so mächtiger sein müsse, so hätten sie, wenn sie von religiöser Bewunderung und Furcht Gottes erfüllt gewesen, sicherlich mit dem Propheten ausgerufen:<sup>3)</sup> „Groß bist du und groß die Macht deines Namens. Wer sollte dich nicht fürchten, o König der Nationen!“ Ebenso wird das Herz desjenigen, welcher die Werke Gottes betrachtet, zu dessen Liebe hingezogen. Wenn daher das Herz von der Güte, der Schönheit und den andern Reizen der geschaffenen Dinge ergriffen wird, mußte unser ganzes Gemüt sich entflammt und begeistert fühlen bei dem Gedanken, daß all die unzählbaren Vollkommenheiten, die wir in den Geschöpfen verteilt sehen, in Gott, ihrem ersten Ursprung, vereinigt sind. Darum heißt es auch in dem Buche der Psalmen:<sup>4)</sup> „Du hast mich, o Herr, mit deinen Werken erquickt, und beim Beschauen der Werke deiner Hände jauchze ich auf vor Freude.“ Und an einem andern Orte:<sup>5)</sup> „Sie werden berauscht werden von der Fülle deines Hauses, und aus dem Strome deiner Wonne lässest du sie trinken, denn bei dir ist die Quelle des Lebens.“ Durch die Erkenntnis der Kreaturen wird endlich in uns das Bild Gottes vervollkommen. Denn Gott besitzt die Wissenschaft, insofern er sich selbst und dadurch auch alle andern Dinge erkennt. Wir erreichen also das Bild dieser Wissenschaft, wenn wir, unterrichtet durch den Glauben, zuerst Gott und sodann die Kreaturen im Lichte der Offenbarung erkennen. Darum lehrt der Apostel:<sup>6)</sup> „Und so kommt es, daß wir, indem wir mit verhülltem Antlitz und wie in einem Spiegel die Herrlichkeit des Herrn schauen, in das nämliche Bild Jesu Christi umgewandelt

<sup>1)</sup> Ps. 138. 14.<sup>4)</sup> Ps. 91. 5.<sup>2)</sup> Weish. 13. 4.<sup>5)</sup> Ps. 35. 9 f.<sup>3)</sup> Jerem. 10. 6 f.<sup>6)</sup> 2. Kor. 3. 18.

werden und von Klarheit zu Klarheit fortschreiten, als Erleuchtete durch den Geist des Herrn.“

Das sind nicht die einzigen Gründe, welche der heilige Lehrer anführt, um die Betrachtung der Kreaturen, d. h. um die Naturwissenschaft oder Naturphilosophie zu rühmen. Außerdem bemerkt er, daß derjenige, welcher die Kreaturen richtig erkenne, sie mit Gott nicht verwechseln könne, wie es der Materialismus und der Pantheismus thut, indem sie die Materie vergöttlichen oder Gott das Wesen der endlichen Dinge beilegen, und daß wir, wenn wir die geschaffene Natur gut erkennen, viele Irrtümer in betreff des Verhältnisses Gottes zur Welt vermeiden, z. B. die Annahme zweier höchsten Principien, oder einer Notwendigkeit der Schöpfung, die Leugnung der Providenz und der Mitwirkung beim gewöhnlichen Lauf der Ereignisse sowie bei außergewöhnlichen Thatsachen, welche gleichfalls seine Macht offenbaren. Hieraus folgert der h. Thomas endlich, wie falsch es sei, zu glauben, daß an der Erkenntnis der geschaffenen Dinge wenig gelegen sei, wenn etwa Gott richtig erkannt ist, weil der Irrtum in Sachen der Kreaturen zu falschen Meinungen über ihren göttlichen Urheber führe; und deshalb fordere die h. Schrift uns nicht bloß auf, die Werke des Herrn zu erforschen und dasjenige, was wir davon erkannt haben, andern mitzuteilen,<sup>1)</sup> sie bedrohe auch mit der ewigen Verdammnis diejenigen, welche in der Erkenntnis der Werke des Allerhöchsten irren.<sup>2)</sup>

Zu den angeführten Gründen nehme man noch den Begriff der christlichen Philosophie von der Materie, die da zu der Würde erhoben ist, wie sie dieselbe in dem gegenwärtigen Zustande des Menschen schon besitzt und am Tage der Auferstehung des Fleisches erst besitzen wird; die Lehren der Thomisten über die Notwendigkeit, die naturwissenschaftlichen Studien auf die Erfahrung und Induktion zu gründen; auch die Resultate und Principien, welche den Schatz dieser Wissenschaften vor

<sup>1)</sup> „Memor ero igitur operum Domini et quae vidi annuntiabo.“ Eccli. 42. 15.

<sup>2)</sup> „Quoniam non intellexerunt opera Domini et in opera manuum eius destrues illos et non aedificabis eos.“ Ps. 27. 5.

der Ankunft eines Baco und Galilei in Europa ausmachten, Resultate, welche im Vergleich zu den späterhin erreichten freilich gering an Zahl waren, welche aber durch eine große Menge intellektueller Begriffe, womit sie kompensiert wurden, den menschlichen Geist instandsetzten, die Geheimnisse des Universums zu erforschen, — und man wird begreifen, daß das 17. Jahrhundert, wenn es auch die Morgenröte der Naturwissenschaften, welche heutzutage von so großem Glanz umgeben sind, über alles noch nicht vollständig aufgegangen sah, doch wenigstens Grund hatte, sie zu erhoffen, weil die bereits erzielten Erkenntnisse der Kraft nach schon das Licht enthielten und nur noch fehlte, daß, nachdem die theologischen und philosophischen Wissenschaften sowie die schönen Wissenschaften und Künste geblüht hatten, nun auch für die exakten und die Naturwissenschaften ihre Stunde käme, wie sie thatsächlich gekommen ist, und zwar nicht bloß ohne Schaden für das Christentum, sondern sogar zu seiner größeren Bestätigung und Verherrlichung, gleichsam eine in gewisser Hinsicht natürliche Konsequenz der Vorbereitung, welche der menschliche Geist in Bezug auf das Verständnis der sichtbaren Schöpfung im Laufe vieler Jahrhunderte des Glaubens genossen hatte.<sup>1)</sup>

---

<sup>1)</sup> Am Schlusse seiner vortrefflichen Abhandlung über „die christliche Vorzeit und die Naturwissenschaft“, in der er mit einer Fülle von Gelehrsamkeit nachweist, wie lebendig die bewunderungswürdigen Vorzüge der sichtbaren Schöpfung in den hh. Büchern und in den Werken der Lehrer des Mittelalters sich abspiegeln, sagt P. von Hummelauer: „Einen ähnlichen Verlauf, wie das Wachstum des einzelnen,“ nimmt auch die geistige Entwicklung der Menschheit in übernatürlicher, wie in natürlicher Hinsicht. In naturgemäßer Weise, hier wie dort, geht die Entwicklung vor sich, und darum allmählich, langsam, stufenweise. Diese Langsamkeit ist nicht Fehler, sondern Gesetz. Wie im Keime ist schon von Anfang an vorhanden, was im Zeitenverlauf sich ausgestalten, ist im Teile bereits gegeben, was später ins Dasein treten soll. Aber Blätter und Blüten und Früchte haben jedes seine Zeit; eine andere ist die Reife des Kindes, eine andere diejenige des Knaben, des Jünglings, des Mannes; und diese Aufeinanderfolge ist kein Säumnis der Natur, sondern harmonische Ordnung. Hat nicht auch das Kind an Blumen, Schmetterlingen und Vögeln seine Freude? und doch gelangt erst in spätern Jahren der Naturforscher zur Reife. Ähnlich vollzieht sich die geistige Entwicklung der Menschheit. Naturfreudig war die



81. Aber ist es denn sicher, daß der Fortschritt und das Wachstum der exakten wie der physikalischen und Naturwissenschaften unserer Tage eine Frucht der vom Glauben losgetrennten Vernunft ist? Weit gefehlt! Die Reihe der wissenschaftlichen Entdeckungen und Fortschritte, welche die Geschichte der genannten Wissenschaften anfüllen, lehrt uns das gerade Gegenteil. Denn unter denjenigen, welchen jene Entdeckungen und Fortschritte zu verdanken sind, giebt es kaum einen, welcher seine ruhmreiche Stirn vor der göttlichen Offenbarung nicht gebeugt hätte. Und just einer der schönsten Beweise für die Harmonie zwischen Wissenschaft und Religion ist die Thatsache,

---

Offenbarung von der Wiege an, aber die Menschheit war damals noch nicht reif für den wissenschaftlichen Ausbau der Naturerkenntnis. Die christliche Offenbarung hat die Menschheit von dem Punkte ihrer Entwicklung aus weitergeführt, auf welchem sie dieselbe vorgefunden hatte. In dem Geiste der römisch-griechischen Welt hat sie zunächst, durch den Vergleich ihrer Grunddogmen mit den philosophischen Zeitanschauungen, das spekulative Denken geläutert, geschärft und erhoben. Hinausgeworfen dann unter die Stämme der „Barbaren“ hat sie diese langsam und schrittweise herangezogen zum Vollgenusse der übernatürlichen Güter sowohl, als zur Aneignung klassischer Bildung und Wissenschaft; in der Scholastik erreicht die spekulative Durchbildung der Menschheit ihren ersten glänzenden Abschluß. Aber die spekulative Reife ist selbst wieder der Kern, aus welchem naturnotwendig das exakte Wissen üppig erblühen muß. Darum beginnt mit dem Abschluß des Mittelalters, und als das eigenste Ergebnis der kirchlichen Vorzeit, die Epoche des Aufschwungs zunächst der Erd- und der Himmelskunde, und mit ihnen aller andern Zweige des Naturwissens. Dem wohlthätigen Einflusse der Kirche durch die Reformation grofsenteils entzogen, vollzieht sich derselbe gleichwohl, kraft des dem Menschengenossen eigenen Triebes nach Naturerkenntnis und der von der christlichen Vorzeit empfangenen Impulse, zu ungeahnter, herrlicher Entfaltung, die jedoch nur in der Wiederkehr zur Kirche ihre naturgemäße Vollendung zu erreichen vermag. Der Mann, welcher, zu körperlicher Vollkraft und geistiger Reife gediehen, die seinem Kreise entsprechenden Kenntnisse umspannt, durchdringt und fruchtbar erweitert, er schämt sich nicht der Jahre, welche die erste Entwicklung des Körpers, die mühsame Erlernung der Anfangsgründe ausgefüllt hat; sind sie doch insgesamt die Stufen einer selben und einheitlichen Entwicklung, Triebe und Blüten, welche die späte Frucht enthielten. So sind auch die Zeiten vor uns ebensovielen Lebensalter der einen, dem Vollmaße geistiger Reife in Christo entgegenreifenden Menschheit.“  
 Stimmen aus Maria-Laach. Jahrg. 1880. Heft 8, S. 299 ff.

daß sie beide in dem Geiste der Gelehrten und in den Denkmälern, welche das Siegel ihres Genies tragen, geeinigt sind. Wenn wir also die Wissenschaft konkret betrachten, d. h. so wie sie in den Männern, die sich zu ihr bekannten, wurzelt und repräsentiert wird, wer kann dann an ihrer Religiosität zweifeln. Hören wir die Aussprüche aus dem Munde der größten Gelehrten.

Baco z. B., der Verfasser des *Novum organum*, welches manche für thatsächlich neu halten, gesteht an verschiedenen Stellen desselben, daß das Studium der physischen Phänomene zu Gott und zur Religion hinführe.<sup>1)</sup> Der andere Vater der modernen Wissenschaft, René Descartes, dem wir unter anderm die Anwendung der Algebra auf die Geometrie zu verdanken haben, gleichsam als ob er gefürchtet hätte, es möchten seine Ideen inbetreff der Schöpfung mit den göttlichen Lehren nicht übereinstimmen, und in dem Verlangen, seinen Geist gegen die Illusionen der Einbildungskraft zu schützen, beschloß, in sein Gedächtnis die Regel einzugraben, daß wir vor allem die Dinge glauben müssen, welche Gott sich gewürdigt hat, uns zu offenbaren.<sup>2)</sup> Allgemein kann man das festhalten, daß die großen Mathematiker und Astronomen auch hervorragende Christen waren und sind. Leibniz und Newton verdienen die Palme für die Erfindung der Infinitesimalrechnung, deren Fruchtbarkeit geradezu für wunderbar gehalten wird. Und sieh da, der erste von ihnen, immer eine fromme, erhabene, um es mit einem Wort zu sagen, immer eine christliche Seele, betet vor seinem Tode vollständig das katholische Glaubensbekenntnis, und der andere, von dem es in seiner Lebensgeschichte heißt, daß er beim Anhören des Namens Gottes sein edles Haupt

<sup>1)</sup> „Tantum ergo abest, ut explicatio phaenomenorum per causas physicas a Deo et providentia abducatur, ut potius philosophi illi, qui in iisdem eruendis occupati fuerunt, nullum exitum rei reperirent, nisi postremo ad Deum et providentiam confugerent.“ De dignitate et augmento scientiarum l. 3, c. 4. — „Certissimum est atque experientia comprobatum, leves gustus in philosophia movere fortasse ad atheismum, sed pleniores haustus ad religionem reducere.“ Ibid. l. 1, col. 5.

<sup>2)</sup> „Memoriae nostrae pro summa regula est infigendum, ea quae nobis a Deo revelata sunt, ut omnium certissima esse credenda.“ Princ. phil. I. 76.

entblößt habe, sah es für eine heilige Pflicht an, daß all diejenigen, welche das Glück haben, das in den heiligen Schriften enthaltene Wort Gottes zu kennen, ihm den Tribut ihrer Zustimmung darbringen. „Wir haben nun Moses, sagte er, die Propheten, die Apostel, ja Jesu Worte selbst. Wollten wir ihnen nicht beipflichten, so wären wir ebenso wenig zu entschuldigen, wie die Juden; denn den Propheten zu glauben, ist ein sicheres Kennzeichen der wahren Kirche.“<sup>1)</sup> Kepler, dessen Genie das Gesetz der Sternbahnen erfaßte und „mit prophetischer Sehkraft in seinen Gesetzen uns die geheimen lebensvollen Beziehungen unsers Sonnensystems ahnen liefs“,<sup>2)</sup> bricht ganz entzückt von der Erhabenheit seines Gegenstandes am Schlusse seines großen Werkes von der Harmonie der Welt in die Worte aus: „Mein Herr und mein Schöpfer, der du durch das Licht der in den weiten Weltenraum hingestreuten Gestirne der Natur in uns die Begierde nach dem göttlichen Lichte der Glorie entzündest, um uns dereinst in das ewige Licht deiner Gnade aufnehmen zu können, ich sage dir Dank für all die Freuden, die ich empfunden habe, für die Entzückung, in die mich das Werk deiner Hände versetzt hat.“ Der Vater der Astronomie, jener berühmte Kanonikus von Frauenburg, Kopernikus mit Namen, schrieb mit eigener Hand auf die Platte, welche seine sterblichen Überreste zu decken bestimmt war, die demüthige Inschrift:

Non parem Pauli gratiam requiro,  
 Veniam Petri neque posco, sed quam  
 In crucis ligno dederas latroni,  
 Sedulus oro.<sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> Jahrbücher für deutsche Theologie. 1860. S. 769.

<sup>2)</sup> J. H. Kurtz: Bibel und Astronomie. Kap. 5, §. 1.

<sup>3)</sup> Nicht mit Paulus bitt' ich um gleiche Gnade,  
 Nicht, die Petrus fand, die Verzeihung such' ich;  
 Jene, die am Kreuze du gabst dem Schächer,  
 Erbitt' ich mit Inbrunst.

Kopernikus hatte diese Verse einer Ode auf die Leiden des Herrn entnommen, welche Äneas Sylvius Piccolomini, nachmals Bischof von Ermland und dann Papst unter dem Namen Pius II. dem deutschen Kaiser Friedrich III. gewidmet hatte.

Und Galilei, dessen berühmten Namen der Unglaube so sehr gebraucht hat, um die katholische Kirche zu verleumden, hat er nicht fast seine ganze Mühe darauf verwendet, seine Lehre mit der h. Schrift in Einklang zu bringen, innerlich davon überzeugt, daß sie das unfehlbare Wort Gottes ist? Eine Zierde der Wissenschaft ist ebenfalls der ausgezeichnetste Mathematiker des verflossenen Jahrhunderts, das gefeierte Mitglied der Akademien zu Paris, Petersburg und Berlin, mit Namen Euler, dessen wunderbares Genie, weit davon entfernt, sich durch den Glauben behindert zu fühlen, ihm grade im Gegenteil sein schönes Werk eingab, welches den Titel führt: „Rettung der göttlichen Offenbarung gegen die Einwürfe der Freigeister.“ Alexander Volta, der unsterbliche Erfinder der nach ihm benannten Säule, war ein aufrichtiger Katholik. Faraday bestieg die Leiter der Wissenschaft, um zu Gott zu gelangen. Von Ampère, der wegen seiner Entdeckungen in Sachen der dynamischen Elektrizität mit Recht bewundert wird, erzählt Arago, gewiß ein unparteiischer Zeuge, derselbe habe auf seinem Sterbebette bekannt, das Buch *De imitatione Christi* auswendig zu wissen. Wer kennt nicht den religiösen Ausspruch Linnés angesichts der Wunder des Universums, der sich wie eine inspirierte Harmonie der Harfe Davids anhört? „Den ewigen, unermesslichen, allwissenden und allmächtigen Gott, sagte jener große Naturforscher,<sup>1)</sup> habe ich, als ich erwachte, rücklings an mir vorübergehen sehen und ich erstarrte vor Staunen. Ich habe freilich nur einige von seinen Spuren in den geschaffenen Dingen gelesen, aber aus ihnen allen, auch aus den verschwindend kleinsten, welche Macht leuchtete daraus hervor, welche Weisheit und welch unbeschreibliche Vollkommenheit!“

Doch es würde zu weit führen, wollte man an die Meinungen und Gedanken erinnern, welche die berühmtesten Gelehrten aus neuerer Zeit über die Harmonie zwischen der Religion

---

<sup>1)</sup> „Deum sempiternum, immensum, omniscium, omnipotentem experfactus a tergo transeuntem vidi et obstupui. Legi aliquot eius vestigia per creata rerum, in quibus omnibus etiam in minimis ut fere nullis quae vis, quanta sapientia, quam inextricabilis perfectio!“ *Systema naturae per regna tria naturae*. Holmiae. 1766. tom. 1, pag. 10.

und der Wissenschaft gehabt haben; ihre Namen sind ruhmreich in die Geschichte der Wissenschaft eingetragen. Auf der andern Seite sind diejenigen, welche heutzutage als Vertreter der Naturphilosophie in ihren neuesten Errungenschaften gelten, so bekannt, daß es nicht nötig ist, sie in Erinnerung zu bringen. Oder wer ist so fremd auf diesem Gebiete der Kultur, daß er in seinem Gedächtnisse nicht aufbewahrte die Namen der Franzosen: Marcel de Serres, de Blainville, Armand de Quatrefages, Alexander Brongniart, Binet und des Belgiers Waterkeyn; der Deutschen: Heinrich Steffens, Andreas und Rudolf Wagner, J. H. Mädler, Friedrich Pfaff und Ath. Bosizio; der Engländer: William Buckland, John Flemming und William Whewell; der Italiener: Pianciani, Bianchoni, Stoppani und Angelo Secchi, den Freund und Feind als Fürsten der Physik und Astronomie anerkennen und ausrufen?

82. Da ich aber diese und andere gleichfalls berühmte Gelehrte, welche in unsern Tagen die Stimme der katholischen Wissenschaft in den bedeutendsten Publikationen Europas erheben, bei jetziger Gelegenheit nur sehr kurz erwähnen kann, ist es billig, daß wenigstens einer von ihnen sein Votum über die Hauptthese des gegenwärtigen Abschnittes ausdrücklich uns abgebe. Zu diesem Zwecke wählen wir aus ihnen den ausgezeichneten Jesuiten-Pater Secchi, dem die wissenschaftlichen Annalen aller Nationen noch jetzt nachtrauern. Bekannt ist der famose Brief, den dieser gefeierte Astronom am 29. Januar 1877 an die italienische Zeitung *La voce della verità* schrieb, um den boshaften Verleumdungen entgegenzutreten, welche der Deputierte Bovio gegen seine Gesinnung und Lehre auszustreuen gewagt hatte, sie mit den schwarzen Farben ausmalend, wie sie die Feinde der Kirche aufzutragen pflegen. Unter anderm sehr Gehässigen hatte dieser Deputierte gesagt, daß „Pater Secchi der erste Jesuit sei, welcher es gewagt habe, in der Gesellschaft zu denken, und daß es deshalb billig sei, ihn für einen würdigen Zeitgenossen der päpstlichen Unfehlbarkeit d. i. des Absurden zu halten.“ Hören wir nun die Worte des demütigen Gelehrten.

Vor allem bekennt er, daß Gott in der Wissenschaft und Jesus Christus in seinem Stellvertreter gegenwärtig sei. „In

meinen Augen, sagt er, kam die Wissenschaft nie dazu und wird nie dazu kommen, daß sie ohne Gott auch nur einen Schritt macht, und solange es eine reale Welt giebt, ist es nötig, daß sie einen höchsten Urheber hat. Übrigens bin ich in Sachen des Glaubens für die Lehre des Stellvertreters Christi, und was die Physik betrifft, so halte ich dafür, daß das Licht der Natur und der Erfahrung jenem heiligen Orakel nicht widerstreiten kann.“ Nachdem er auf diese schöne Weise seinen aufrichtigen Glauben und zugleich die Unmöglichkeit eines Streites zwischen der katholischen Religion und der Wissenschaft bekannt hat, fährt der Direktor der römischen Sternwarte also fort: „Die Geschichte unserer physikalischen Wissenschaft sagt uns aus der Zeit, als wir alle Nationen unterrichteten, daß die gelehrten Italiener, deren Namen ich jetzt nicht zu nennen brauche, tief religiös waren. Es konnte wohl diese und jene Kontroverse in Sachen des Unterrichtes oder eine rein persönliche Differenz stattfinden, aber unter den wahrhaft Gelehrten brach niemals eine dogmatisch-religiöse Streitigkeit oder Missethelligkeit aus. Ich sage: unter den wahrhaft Gelehrten, weil ich für solche gewisse Hitzköpfe nicht halte, welche heutzutage freilich in Vergessenheit begraben sind, ehemals aber die Welt mit dem Geschrei von Worten und Behauptungen erfüllten, in denen man nachträglich etwas Wahres fand, aber inmitten von tausend Irrtümern und nur zufällig, ohne daß diejenigen, von denen jene Worte und Behauptungen herrührten, etwas davon beweisen konnten. Sie haben sicherlich viel Lärm gemacht, aber keine Spur zurückgelassen, in welcher die Wissenschaft irgend einen Schritt hätte vorwärts thun können, und ihr ganzes Verdienst besteht darin, die Religion bekämpft zu haben.“ Auf wie viele von denen, welche heutzutage von der Wissenschaft leben und um ihrer Pflege willen in Ehren stehen, mögen diese Worte des unsterblichen Secchi wohl Anwendung finden!

83. So kann man also nicht sagen, daß der Glaube und die Autorität dem Fortschritt der modernen Wissenschaften fremd und kalt, oder gar noch feindlich gegenüber gestanden haben. Im Gegenteil, von dem Glauben und der Autorität hat die Wissenschaft den anfänglichen Impuls empfangen, aus ihnen

ist sie, wie die Pflanze aus ihrem Samen, hervorgesproßt auf einem guten, durch intellektuelle und moralische Erziehung vortrefflich zubereiteten Erdreich, mit dessen Hülfe sie hundertfältige Frucht brachte. Die Frucht kam spät, aber sie kam sicher und war eine vorzügliche. O, wenn, was unmöglich ist, die Nacht eines allgemeinen Unglaubens über die Welt käme, die Wissenschaft würde dann gewiß sofort jene Errungenschaften, welche die Welt zum Wohlstand und sogar zu der heutigen überfeinerten Bildung geführt haben, aufbewahren, aber all dasjenige, was sie von Geistigem und Göttlichem enthält, ihre reinsten und schönsten Lehren der spekulativen und praktischen Wissenschaften, all dies würde sie sicherlich verlieren. Und da diese Wahrheiten die Atmosphäre, worin der Geist lebt, und das Fundament aller Wissenschaften bilden, so würde sogar jene äufere und materielle Kultur all ihre Herrlichkeit allmählich verlieren in dem Schofse einer aufgeklärten Barbarei. Wenn aber im Gegenteil diese nämlichen Finsternisse vor dem Lichte des Evangeliums, welches durch den katholischen Seeleneifer ausgebreitet wird, bei irgend einem heidnischen Volke verschwinden, wie dies z. B. in der neuen Welt geschehen ist, wer zweifelt dann, daß dort der Glaube die Wissenschaft in seiner Begleitung und in seinem Gefolge hat, ähnlich wie auch die heiligmachende Gerechtigkeit von allen Gütern begleitet wird, welche ihr als Zugabe verheifsen sind?

84. Erinnern wir uns nun an die wunderbaren Harmonieen zwischen der Wissenschaft und den Offenbarungslehren und an die Dienste, welche die erstere der Wahrheit des Glaubens leistet. „Auf dreifache Weise, sagt der h. Thomas von Aquin,<sup>1)</sup> können wir in der heiligen Wissenschaft Gebrauch von der Philosophie machen. Erstens, um dasjenige zu beweisen, was ein *praeambulum fidei* bildet und für die Glaubenswissenschaft notwendig ist, dasjenige also, was man mit Vernunftgründen von Gott beweisen kann, z. B. daß er existiere, daß er nur ein einziger sei und dgl., oder dasjenige, was die Philosophie von den Kreaturen beweist, der Glaube aber unterstellt. Zweitens,

<sup>1)</sup> Expos. in libr. Boëth. de trinit. qu. 2, a. 3 c.

um mittels gewisser Gleichnisse solches klar zu machen, was zum Glauben selbst gehört, wie St. Augustinus z. B. in seinen Büchern über die hh. Dreifaltigkeit sich vieler von philosophischen Lehren hergenommenen Vergleiche bedient, um das Dogma von der hh. Dreifaltigkeit zu veranschaulichen. Drittens, um dasjenige, was gegen den Glauben vorgebracht wird, zu widerlegen, indem man darthut, entweder daß es falsch, oder daß es nicht notwendig wahr ist.“ Das nämliche hatte schon neun Jahrhunderte vorher der h. Augustin gesagt und zwar in jener berühmten Stelle: 1) „Fides . . . per scientiam gignitur, nutritur, defenditur, roboratur.“ Der Glaube wird erzeugt durch den Beweis der Wahrheiten, welche das Vorwort des Evangeliums bilden; er wird aufrecht gehalten und gestärkt durch die Gründe oder Motive, welche ihn erklären und ihn dadurch gewissermaßen einsehbar machen; endlich verteidigt ihn die Wissenschaft, indem sie die Sophismen und Spitzfindigkeiten des Unglaubens zu Staub zerreibt. Alle diese Dienste werden dem Glauben in eminentem Grade von derjenigen Schutzwissenschaft geleistet, welche in der einen Hand das Gesetzbuch der ersten, durch die katholischen Glaubenslehren erhellen und vervollkommenen Wahrheiten hält, und in der andern das Schwert, womit sie die Glaubenslehren verteidigt gegen die Sophismen, zu denen der menschliche Geist durch die Philosophie selbst verleitet wird, nachdem sie zum allgemeinen Unglück in dem Geist des Widerspruchs entartet ist.

85. Indessen, die Metaphysik ist sicherlich nicht die einzige Wissenschaft, an welcher wir eine Art von heiligem Siegel der Religiosität sehen können. An allen übrigen Wissenschaften glänzt es ebenfalls. Heilige Wissenschaften nannte deshalb Origenes die mathematischen. 2) Und dies mit Recht; denn nächst der Metaphysik giebt es keine andere Wissenschaft, welche ein besserer Beweis wäre für die geistige Kraft der Vernunft, die allgemeinen Begriffe, worüber jene Wissenschaften handeln, aus der Materie zu abstrahieren, als die Mathematik. Wenn man von der artikulierten Sprache, sie zumal so betrachtet, wie sie uns in

1) De trinit. l. 14, c. 1, n. 3.

2) Vgl. die oratio panegyrica in Origenem von Gregorius Thaumaturgus.



einem vollkommenen Idiom entgegentritt, sagen durfte, daß ihre Erfindung dem Genie eines Newton oder Leibniz alle Ehre gemacht haben würde, ist es dann nicht gerecht, an des ersteren Erfindung des Binomen und an die Erfindung der Infinitesimalrechnung von seiten beider zu erinnern? Sehr richtig bemerkt ein berühmter Kirchenfürst und höchst eifriger Beschützer der Wissenschaft,<sup>1)</sup> „daß ein materialistischer Mathematiker eine *contradictio in terminis*, ein Widerspruch in sich selbst wäre; denn indem er die Geistigkeit der Seele leugnete, würde er sie der Fähigkeiten berauben, welche ihm das Abstrahieren und Verallgemeinern ermöglichen. Um die groben Systeme zu widerlegen, welche in unsern Tagen von neuem aufgetaucht sind, genügt es den Blick auf eine Logarithmentafel zu richten. Wer könnte sich den Abkömmling eines Tieres vorstellen, welcher das Binomen Newtons erdenkt, die Gesetze Keplers entdeckt, die Theorie von den Funktionen entwickelt und mit den Schwierigkeiten der Infinitesimalrechnung, dank einer wunderbaren Kunst, sozusagen spielt. So ist also die Mathematik einerseits durch die Fähigkeiten, welche sie in der Seele unterstellt, und anderseits durch die Resultate ihres Kalküls eine der glänzendsten Manifestationen der Denkkraft; sie allein genügt, um den Vorzug unsers Geistes, dem nichts Ähnliches auf Erden an die Seite gestellt werden kann, evident zu machen. Zwischen seinen erstaunlichen Rechnungen und den Thätigkeiten des Instinkts liegt, wie überraschend die letzteren auch sein mögen, ein tiefer Abgrund. Der angenommene Übergang einer niedern Art in eine höhere genügt nicht, um diese herrlichen dem Menschen eigentümlichen Erkenntnisse zu erklären; dafür läßt sich nur eine Schöpfung ganz anderer Art als Grund angeben, die erhabenste von allen, die Schöpfung des Geistes, der einzigen Macht, welche imstande ist, durch sich selbst und ohne Beihülfe irgend einer andern geschaffenen Macht sich zu jener Höhe zu erheben und darauf zu halten. Und da nun alles, was zu dem Geiste die innigsten Beziehungen hat, zugleich auch mit Gott aufs engste verbunden ist, so leuchtet ein, weshalb die Mathematik, um mit

---

<sup>1)</sup> Bischof Freppel in seiner S. 99 citierten Rede.

der h. Schrift<sup>1)</sup> zu reden, die scientiae religiositas d. i. den Charakter einer religiösen Wissenschaft besitzt.“

86. Die Grenzen der gegenwärtigen Schrift gestatten nicht, hier die Harmonie aufzuzeigen, in welcher die chemischen, physikalischen und biologischen Wissenschaften mit der Theologie stehen. Dafür werde ich im dritten Teil derselben die wunderbare Übereinstimmung der beiden letzten Wissenschaften mit den heiligen Büchern darthun; und was die erstgenannten betrifft, so will ich sogleich bemerken, daß ihr unanfechtbarstes und bestdefiniertes Gesetz, das Dogma der Chemie par excellence<sup>2)</sup> (wonach, wenn ein zusammengesetzter Körper der Vermehrung irgend eines seiner Teile oder Faktoren fähig ist, die Quantität des neu in die Verbindung eintretenden Körpers nicht größer noch kleiner, als die in derselben bereits existierende Quantität des gleichartigen Körpers sein kann, oder vielmehr immer ein Vielfaches dieser Quantität sein muß, nie aber ein Bruchteil derselben sein darf) der Ausdruck eines göttlichen Gedankens ist, den wir in der h. Schrift niedergelegt finden, des Gedankens nämlich, daß Gott alles nach Maß und Zahl und Gewicht geordnet habe.<sup>3)</sup>

Ein gelehrter Professor der Chemie an der Centraluniversität zu Madrid formulierte jüngsthin das Gesetz von der begrenzten und multiplen Proportion und bekannte dann die Religiosität der Wissenschaft, indem er bei Gelegenheit der feierlichen Eröffnung der akademischen Studien sich an sein auserlesenes Auditorium mit den Worten wandte:<sup>4)</sup> „Der Mensch gelangt schließlic zu der Erkenntnis, daß die Materie einem unveränderlichem Gesetze gehorcht, welches bloß von dem großen Wesen geändert werden kann, von dem es diktiert wurde. Alles, was uns umgiebt, gehorcht jenem Gesetze von den begrenzten Proportionen. Wie

---

<sup>1)</sup> Sir. 1. 26.

<sup>2)</sup> Prof. Dr. Saez Palacios sagte in seiner Rede bei Beginn der Vorlesungen an der Central-Universität zu Madrid im J. 1877: „Diese Gesetze sind vielleicht die einzigen, welche man in der Chemie ohne Bedenken und als Dogma zulassen kann.“

<sup>3)</sup> Weish. 11. 21.

<sup>4)</sup> Saez Palacios in derselben Rede.

kompliziert auch die Zusammensetzung eines Körpers sein mag, seine Elemente repräsentieren immer gleiche Quantitäten, oder aber solche, die genau teilbar sind durch die Zahl, welche man für ein jedes der heutzutage bekannten Elemente der Natur experimentell festgesetzt hat, und das Nämliche wird auch mit den Elementen der Fall sein, welche späterhin entdeckt werden. Da hätten wir also den Beweis für das Thema, welches ich entwickeln wollte: „*Omnia in mensura et numero et pondere disposuisti* — Gott hat die Dinge der Welt nach Maß und Zahl und Gewicht geordnet“, ein Thema, von dessen Wahrheit der Mensch höchstens, und das heißt noch viel ihm einräumen, einen vagen Begriff hatte, bevor er sie mit der Lichtfackel der Chemie klar erkennen konnte.“

Jahrhunderte früher, als das menschliche Genie Mittel erfand, die Körper nach verschiedenen Weisen umzuwandeln und ihre gegenseitigen Beziehungen bis zu dem Punkte zu erkennen, daß man daraus Gesetze ableiten und die Wissenschaft der Chemie mit dem Texte der Bibel in Übereinstimmung bringen konnte, wie dies der gelehrte Madrider Professor nach dem Vorgange berühmter Chemiker, z. B. des gefeierten J. B. Dumas,<sup>1)</sup> noblerweise anerkennt — hatte der h. Augustin jenen Ausspruch des Buchs der Weisheit, wonach diejenigen, welche die Erscheinungen und Gesetze der Natur studieren, auf ihrem Wege bei jedem Schritt finden, daß Gott alle Dinge nach Zahl, Gewicht

---

<sup>1)</sup> Dieser ausgezeichnete Chemiker erkennt die Grenzen seiner Wissenschaft, die er mit so großem Ruhme kultiviert, vollständig an und censuriert zugleich, wie es recht ist, diejenigen, welche die Chemie in verwegener Weise auf das intellektuelle Leben anwandten und sich nicht entblödeten, zu sagen, daß „der Gedanke nichts anders ist, als eine Sekretion des Gehirns, ein chemisches Produkt.“ „Die Chemie, so erklärt dieser Gelehrte, kennt ihre Grenzen und sie maß es sich nicht an, dieselben auszudehnen“ (Rede, gehalten in der französischen Akademie am 15. Januar 1880). Diese letzten Worte sind beredt genug; denn wenn es die Chemie nicht ist, welche in diesem Falle sich anmaßt, das zu wissen, was über ihre Grenzen hinausgeht, zum Nachteil der philosophischen und religiösen Wahrheit von der Geistigkeit der menschlichen Seele, wem anders kann man diese eitle Anmaßung zur Last legen, als dem Hochmut und der Verwegenheit derjenigen, welche ihre Unwissenheit und Dreistigkeit mit dem Namen Wissenschaft verdecken?

und Mafs geschaffen hat, schon erklärt. Er sagt:<sup>1)</sup> „Insofern das Mafs jedem Dinge die Art und Weise des ihm entsprechenden Seins vorschreibt, die Zahl es einer bestimmten Art zuweist und das Gewicht es zur Ruhe und Festigkeit hinzieht, ist Gott jene Dinge an erster Stelle, auf wahrhafte und einzige Weise.“ Das nämliche Gesetz verkündete Thomas von Aquin mit seiner bewunderungswürdigen Bündigkeit, indem er sagt:<sup>2)</sup> „Alles, was von Gott ist, ist auf einander und auf Gott hingeeordnet.“

87. Ebenso wenig will ich hier die Betrachtungen übergehen, welche durch die neuen vergleichenden Studien des Buchs der Natur, das uns in seinen ersten Seiten geöffnet vorliegt, und des Buchs der Offenbarung, wie es im ersten Kapitel der Genesis aufgeschlagen ist, für das Thema der gegenwärtigen Denkschrift sich uns nahe legen, — Betrachtungen, welche um so zeitgemäßer sind, je größer die Prahlerei und je bedeutender die Schwierigkeiten der Glaubensfeinde sind, die ja soweit gegangen sind, zu sagen, daß die Entdeckungen auf dem Gebiete der Erdkunde „das Grabgeläute der mosaischen Kosmogonie“ seien.<sup>3)</sup> Glücklicherweise stehen uns zu Gunsten des biblischen Berichtes die Zeugnisse aus dem Munde der berühmtesten Repräsentanten der Wissenschaft zu Gebote.

Der gefeierte Buffon z. B., auf dessen Büste am Eingang des Pariser Naturalienkabinetts man die Worte liest: *Maiestati naturae par ingenium* (der Majestät der Natur gleicht das Genie), trug kein Bedenken zu erklären,<sup>4)</sup> daß der Bericht des Moses eine genaue und philosophische Erzählung von der Schöpfung des Universums und von dem Ursprung aller Dinge sei. Nicht weniger klar sind die Worte, mit welchen Cuvier, von Geoffroy St.-Hilaire der große Gesetzgeber der Naturgeschichte genannt,

---

1) „Secundum id, quod mensura omni rei modum praefigit et numerus omni rei speciem praebet et pondus omnem rem ad quietem ac stabilitatem trahit, ille (sc. Deus) primus et veraciter et singulariter ista est.“ De genesi ad litt. l. 4, c. 3, n. 7.

2) „Quaecumque sunt a Deo, ordinem habent ad invicem et ad ipsum Deum.“ S. th. I. 47. 3 c.

3) Vgl. Reusch: A. a. O. S. 3.

4) Théorie de la terre. art. 2.

für jene Wahrheit Zeugnis ablegte, — Cuvier, von dem ein Schriftsteller unserer Zeit sehr schön sagt,<sup>1)</sup> es scheine nicht anders, als ob die Natur ihm ihre Geheimnisse offenbart habe; denn nachdem er die Formen der anorganischen Wesen bis in ihre letzten Details erkannt und ihre gegenseitigen Beziehungen sowie ihre innersten Analogieen entdeckt, habe er sie auf eine solche Weise rekonstruiert, wie wenn er ihrer ersten Bildung beigewohnt und durch alle Jahrhunderte hindurch die Umwandlungen des Erdballs und den Wechsel der Materie verfolgt hätte. Das Urteil, welches die Wissenschaft durch seinen Mund abgibt, lautet:<sup>2)</sup> „Moses hat uns eine Kosmogonie hinterlassen, deren Genauigkeit sich tagtäglich auf bewunderungswürdige Weise bewahrheitet. Die neuesten geologischen Beobachtungen stimmen über die Ordnung, worin nach und nach alle organisch gebildeten Wesen erschaffen sind, vollkommen mit der Genesis überein.“ Allgemein bekannt ist der Ausspruch Ampères, eines tief gelehrten Physikers und Mathematikers, berühmt durch seine Entdeckungen über dynamische Elektrizität. „Entweder besaß Moses, sagt er,<sup>3)</sup> eine ebenso gründliche Kenntniss der Naturwissenschaften, wie unser Jahrhundert, oder er war inspiriert.“ Das sind die Schlussfolgerungen der Wissenschaft im Munde derjenigen, welche sie aus Liebe zur Wahrheit pflegen. Es wäre ein Leichtes, auch noch viele Zeugnisse von zeitgenössischen Gelehrten heranzuziehen.<sup>4)</sup> Doch lasset uns die Dinge selbst hören, denn sie reden mit gröfserer Beredsamkeit, als die Gelehrten.

---

<sup>1)</sup> Vgl. *Civiltà cattolica*. Jahrg. 1878. Januar-Heft.

<sup>2)</sup> *Théorie de la terre*. Vgl. *Revue des deux mondes*. Jahrg. 1877. Juli-Heft, und *Université catholique*. Jahrg. 1830. April-Heft.

<sup>3)</sup> *Théorie de la terre*; cfr. *Revue des deux Mondes*. Jahrg. 1833. Juli-Heft. — Nachdem Hurter (Über die Rechte der Vernunft u. s. w.) die Namen und Aussprüche mehrerer ausgezeichneten Gelehrten angeführt hat, bemerkt er (S. 17 N. 35): „Alle diese nebst vielen andern bestreben sich, in ihren naturwissenschaftlichen Werken die Vereinbarkeit der Resultate der Naturforschung mit den Angaben der Bibel nachzuweisen.“

<sup>4)</sup> Andere sehr schöne Zeugnisse ausgezeichneter Gelehrten zu Ehren des Glaubens finden sich in dem wertvollen Werke von Alfio Fisichella: *S. Tommaso d'Aquino, Leo XIII. e la Scienza*. Catania. 1880. pag. 75 sqq.

88. Vor allem kommt es viel darauf an, das Augenmerk fest auf zwei Punkte hinzurichten, welche über die vorliegende Materie ein großes Licht verbreiten. Der eine von ihnen ist dieser, daß die Wissenschaft, wenn es sich um den Ursprung und die Bildung unsers Erdballs handelt, viel zu dürftige Anhaltspunkte besitzt, als daß wir darauf wahre und sichere Lehren soliderweise gründen könnten. Der gelehrte deutsche Jesuiten-Pater Bosizio bemerkt im ersten Kapitel seines herrlichen Werkes „die Geologie und die Sündflut,“<sup>1)</sup> es sei unmöglich, die wirkliche Urgeschichte d. i. die wirkliche Entstehungs- und Entwicklungsgeschichte der Erde und der organischen Wesen zu entwerfen, weil die Wissenschaft eine für diesen Zweck durchaus nötige Bedingung entbehre, nämlich die erfahrungsmäßige Kenntnis der Thatsachen, und wenn sie auch auf die geognostischen und paläontologischen Thatsachen sich stützen könne, so dienten diese Beweisstücke nur dazu, die späteren Umbildungen zu erforschen, erlaubten aber inbetreff des Ursprungs der Erde und ihrer Urgeschichte keinen andern, als einen Wahrscheinlichkeitsschluss. Dies begreife auch ganz klar die moderne Geologie. Darum „nehme sie ihre geogenischen Theorieen über die ursprüngliche Entstehung und Bildung der kosmischen Weltkörper und ihre Hypothesen über die ursprüngliche Entstehung und Entwicklung der organischen Welt zu Hülfe und lege die geologischen Thatsachen, welche ihr die geognostisch-paläontologische Erforschung der Erdrinde liefern, nach diesen vorgefaßten Principien aus, wodurch der richtige Standpunkt der geologisch-archäologischen Forschung notwendig verrückt werde.“<sup>2)</sup> Und im zweiten Kapitel<sup>3)</sup> sagt er: „Den einen, wirklichen Urzustand der Erde festzustellen, ist für die Naturwissenschaft eine pure Unmöglichkeit, aus dem einfachen Grunde, weil sich eben sehr viele und sehr verschiedene Urzustände der ursprünglichen Erdmasse denken und voraussetzen lassen, aus deren jedem vermittelt mannigfacher Kombinationen der im gegenwärtigen Naturlaufe wirkenden Naturgesetze und Naturkräfte sich der gegenwärtige fertige Zustand der Erde durch verschiedene Entwicklungsstufen

<sup>1)</sup> Mainz 1877.

<sup>2)</sup> A. a. O. S. 8.

<sup>3)</sup> A. a. O. S. 12 f.

hypothetisch darstellen läßt.“ In Übereinstimmung mit diesen Principien widerlegt sodann der ausgezeichnete Geologe das bekannte Axiom der modernen Geologie, daß die Erde sich allmählich gebildet habe, und erklärt dasjenige, was die moderne Geologie über die ursprüngliche Entstehung der Erdkruste lehrt, für eine reine Hypothese, ebenso auch die Grundanschauung, welche allen geologischen Theorien gemeinsam ist, „daß nämlich die Schöpfung der organischen Welt nicht allzumal und in kurzer Zeit, sondern in sehr großen, durch lange Zwischenräume getrennten Zeitperioden und zwar in einem progressiven Fortschreiten des Organisationstypus vor sich gegangen sei.“<sup>1)</sup> Weder die paläontologischen Thatsachen der Erdrinde, noch die anatomisch-morphologischen Studien des Tier- und Pflanzenreiches berechtigen nach Bosizio zu dieser Lehre, welche man auch kurzweg die Progressionstheorie nennt.<sup>2)</sup> Und was die geologisch-archäologischen Urkunden betrifft, worauf man sich zur Stütze jener Lehre ebenfalls beruft, so kann man nach dem Urteile Bosizios kühn behaupten, daß, obgleich die Formation der Urgesteine die erste war, die Weise ihrer Hervorbringung für die Wissenschaft ein Geheimnis ist,<sup>3)</sup> und daß die Sedimentärschichten mit ihren organischen Versteinerungen nicht, wie man gewöhnlich glaubt, während der Schöpfung der organischen Wesen angefangen haben können, weil einer derartigen Annahme die geologischen Thatsachen und die biologischen Gesetze jener Wesen entgegenstehen.<sup>4)</sup>

89. Soweit der berühmte deutsche Jesuit.<sup>5)</sup> Ohne allen Zweifel hat diese seine entschieden ausgesprochene Würdigung

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 19 f.

<sup>3)</sup> Vgl. a. a. O. S. 46.

<sup>2)</sup> Vgl. a. a. O. Kap. 2.

<sup>4)</sup> Vgl. a. a. O. Kap. 6.

<sup>5)</sup> In einer an der Central-Universität zu Madrid gehaltenen Inaugural-Rede über das Thema, daß Glaube und Wissenschaft sich gegenseitig bestätigen und unterstützen, spricht der Doktor und Professor der Naturwissenschaft und Mathematik J. M. Solano y Eulate von dem ausgezeichneten Jesuiten Athanasius Bosizio und citiert von ihm das eine seiner Werke, „die Geologie und die Sündflut“, welches noch in keines unserer neulateinischen Idiome übersetzt worden ist. Vielleicht war es dieser Umstand, weshalb er, um die Arbeiten Bosizios kennen zu lernen, sich an den Artikel gehalten hat, den Charles de la Vallée-Poussin, Professor an der

der negativen Resultate der Geologie sowie seine Theorie über die Wirkungen der Sündflut eine wahre Revolution auf dem Gebiete dieser neuen Studien hervorgerufen. Indessen war Bosizio nicht der erste, welcher seine gänzliche Unzulänglichkeit auf diesem Gebiete eingestanden hat. In dem Werke ‚Bibel und Natur‘ von Reusch begegnen wir einer Reihe von teilweise ganz unverdächtigen Zeugnissen inbetreff unsers Fragepunktes, welche seine Lösung vorbereitet haben. Und das sind fürwahr nicht die einzigen. Vor ihnen hatte Alexander von Humboldt gesagt:<sup>1)</sup> „Die wahre Geognosie . . . ist eine Wissenschaft, so sicher, wie nur immer eine physikalisch beschreibende Wissenschaft sein kann. Dagegen ist alles, was auf den früheren Zustand unsers Planeten Bezug hat, . . . so ungewiß, als die Art, wie sich die Atmosphäre der Planeten gebildet.“ Indem

Universität zu Löwen, in der Brüsseler Revue des questions scientifiques (Januar-Heft 1879) unter dem Titel ‚La certitude en Géologie‘ veröffentlicht hat. Was diesen letztern betrifft, so mußte er anerkennen, daß Pater Bosizio einen zehnmal größeren Vorrat geologischer Gelehrsamkeit besitze, als viele jüngere belgische Forscher, daß er ein höchst gelehrter Mann sei und daß sein Buch einen ganzen Schatz von Thatsachen und gelehrten Reflexionen enthalte; dafür verzeiht er es ihm aber nicht, daß er aus seiner Studierstube heraus gegen die Erfahrung und die Überzeugung der größten Naturforscher des Jahrhunderts Gründe vorführt (on est stupéfait de l'assurance imperturbable du P. Bosizio dans les raisonnements qu'il oppose, du fond de son cabinet, à l'expérience et aux convictions des plus grands naturalistes du siècle). Es ist jedoch in der That nicht schwer, den ausgezeichneten deutschen Gelehrten von dieser Sünde loszusprechen; denn jedweder kann bei seinem Studium gar wohl einen ganzen Schatz von Thatsachen sammeln, ohne daß er nötig hätte, auch selbst die Natur zu erforschen, indem er sich nämlich der fremden Erfahrung bedient, und kann dann aus ihr Schlüsse ziehen, welche mit der Überzeugung der größten Naturforscher nicht ganz konform sind, da dieselben ja wahrlich keine Dogmen des Glaubens bilden. Übrigens hat das Thema des ausgezeichneten Bosizio auch Anhänger gefunden, z. B. den Dr. Venturoli, der in der Bolognaer Zeitschrift ‚La Scienza Italiana‘ (März-Heft 1879) einen Artikel unter dem Titel ‚La certezza in Geologia‘ veröffentlicht hat. Dieses Thema liefern die Geologen, welche da in einem circulus vitiosus zuerst die Chronologie der Pflanzen- und Tierarten gemäß der Reihenfolge in den Schichten und Ablagerungen aufstellen und dann die Aufeinanderfolge dieser Ablagerung gemäß der angenommenen Chronologie der Arten behandeln.

<sup>1)</sup> Essai géognostique sur le gisement des roches, p. 5.



der Engländer Charles Lyell dem Affentheorie-Apostel Karl Vogt antwortet, welcher behauptet hatte,<sup>1)</sup> daß die Urgeschichte der Erde in ihrer Kruste niedergeschrieben worden und daß die Geologie gekommen sei, diese Chronik zu entziffern, erteilt er ihm folgende Lektion der Bescheidenheit:<sup>2)</sup> „Der geologische Bericht ist eine Geschichte der Erde, die unvollkommen aufbewahrt und in einem stets wechselnden Dialekt geschrieben ist, von der wir nur den letzten Teil besitzen, der sich vorerst nur auf zwei bis drei Länder bezieht. Von diesem Teil ist hie und da ein kurzes Kapitel erhalten und von jeder Seite hie und da ein paar Zeilen.“ In einem ähnlichen Vergleich hat Charles Darwin die Unzulänglichkeit der wissenschaftlichen Dokumente über die Geschichte unserer Erde erklärt. „Ich für meinen Teil, so gesteht der berühmte Neuerer,<sup>3)</sup> betrachte die geologischen Urkunden als eine Geschichte der Erde, unvollständig geführt und in wechselnden Dialekten geschrieben, von welcher Geschichte aber nur der letzte, bloß auf zwei oder drei Länder sich beziehende Band bis auf uns gekommen ist. Doch auch von diesem Bande ist nur hie und da ein kurzes Kapitel erhalten, und von jeder Seite sind nur da und dort einige Zeilen übrig.“

90. Zu diesen Bekenntnissen kommt weiterhin die Tatsache, daß man an den Orten, wo man Tiefbohrungen in die Erde vorgenommen hat, nur bis zum 10 000 sten Teile des Erdradius vorgedrungen ist, so daß die Durchbohrungen unserer Erdoberfläche sich mit den Stichen einer Ameise in die Schale einer Pomeranze vergleichen lassen. Darum hat Lyell Recht, wenn er die Tragweite der bestimmten Folgerungen, zu denen wir durch Beobachtungen berechtigt sein sollen, bloß auf etwa den vierhundertsten Teil des Erdinnern von der Oberfläche bis zum Centrum zugiebt;<sup>4)</sup> und mit den Worten Humboldts<sup>5)</sup> kann

<sup>1)</sup> In seinem Grundriss der Geologie. Braunschweig. 1860. § 2.

<sup>2)</sup> Vgl. Jahrbücher für deutsche Theologie. Jahrg. 1861. S. 696.

<sup>3)</sup> Über die Entstehung der Arten im Tier- und Pflanzenreich. Übersetzt von Carus. Stuttgart. 1872. S. 389.

<sup>4)</sup> Geologie I. 2.

<sup>5)</sup> Kosmos. Bd. 1, S. 167.

man weiter fahren: „Was darunter liegt, ist uns ebenso unbekannt, wie das Innere der andern Planeten unsers Sonnensystems.“ Nimmt man zu all dem hinzu, daß wir nicht alle Kräfte der Natur zu erkennen vermögen und auch keine Gewissheit darüber erlangen können, ob diese Kräfte immer dieselben gewesen sind, so wird man schliesslich einsehen, ein wie spärliches Licht der Geologie zu Gebote steht, um damit der Offenbarung, wie sie Gott durch Moses der Welt hat zuteil werden lassen, „das Leichenbegängnis zu halten“, und wie sehr es den hochmütigen Gelehrten, welche ihren Hochmut besonders der Religion gegenüber zeigen, geziemte, die schönen Worte Bossuets zu bedenken:<sup>1)</sup> „Es giebt nichts Größeres in der Welt, als die großen bescheidenen Menschen.“

91. Der zweite der oben<sup>2)</sup> gemeinten Punkte, den man ganz besonders zu beachten hat, betrifft die h. Schrift in ihrem Verhältnis zu den vorhin namhaft gemachten Studien sowie ihren eigentümlichen Gegenstand und Charakter und ihre richtige Interpretation d. h. ihr Verständnis gemäß den Lehren der hh. Väter und der Kirche. Vor allem ist hier zu bemerken, daß weder die h. Schrift, noch auch die Autorität, deren Schutz sie anvertraut ist, den Beruf haben, die Menschen wissenschaftlich auszubilden, sie etwa die Mathematik oder Physik oder irgend eine andere Vernunft- und Erfahrungswissenschaft zu lehren, sondern einzig nur den, ihren Geist zu erleuchten durch die Erkenntnis der Wahrheiten, welche ihnen auf dem geistigen Gebiete der Gnade und des ewigen Lebens zum Heile gereichen. Der h. Thomas lehrt, daß der Mensch infolge der Sünde die Wissenschaft der natürlichen Dinge nicht verloren hat und ebensowenig jene, welche ihm zur Befriedigung seiner körperlichen Bedürfnisse dienen sollte, und daß deshalb die h. Schrift ihn in diesen Dingen nicht unterrichte, sondern bloß in der Wissenschaft der Seele, die er durch die Sünde verloren hat. Der h. Augustin trug darum für seinen Teil kein Bedenken, anzuerkennen, daß die Alten für das Durchdringen der Natur-

<sup>1)</sup> In seiner Oraison funèbre de Nicolas Cornet.

<sup>2)</sup> In n. 88.

geheimnisse (abditæ rerum) ein sehr großes Genie besaßen und zu dem Behufe das Licht der Offenbarung nicht bedurft hätten.

Um mich nun hier auf das Buch Genesis und speciell auf den Teil zu beschränken, worin es die Schöpfung der Welt berichtet, so dürfen wir nicht daran zweifeln, daß sein Objekt, wie das der Religion im allgemeinen, von dem der Wissenschaft sehr verschieden ist. Das inspirierte Werk des Moses, in welchem sicherlich von all dem nichts fehlt, was zu einem historischen Gedicht gehört, nämlich dramatische Aktion, Rhythmus, Strophen und vor allem erhabene, in bewunderungswürdiger Bündigkeit ausgedrückte Gedanken, es spricht wahrhaftig nicht die Sprache der Erde und auch nicht die des gestirnten Himmels, sondern die Sprache Gottes, des Schöpfers und Ordners aller Dinge, die seiner Weisheit, seiner Güte und seiner unendlichen Macht, welche so wunderbar aus dem Akte hervorleuchtet, wodurch er die Dinge aus dem Nichts erschuf, sowie aus jenem Akte, wodurch er ihnen in so vielen und verschiedenen Weisen von seinen Vollkommenheiten mittheilte, als es Reiche giebt, worein sich das Universum zergliedert, und Arten von Wesen, in welche diese Reiche zerfallen, und Differenzen und Schattierungen, wodurch sich diese Arten unterscheiden, ohne daß irgend eine von ihnen oder alle zusammen die Größe des Herrn, der sie schuf, genau auszudrücken vermöchten. Und es ist klar, indem die Genesis uns die Vollkommenheiten Gottes offenbart, überredet sie uns und fordert uns auf, ihn allein anzubeten, so aber, daß wir dabei unsere Würde und unsern Adel, nach seinem Bilde und Gleichnisse geschaffen zu sein, nicht vergessen, sondern sie sehr wohl beachten, und in der Reihenfolge der erzählten Begebenheiten die typische Woche anzuerkennen, mit welcher der Mensch die Tage seines Lebens in Einklang bringen solle. Außer diesen göttlichen Unterweisungen, welche in populärem und bündigem Stile der mosaische Bericht enthält, wird man in ihm irgend etwas, was zur Domäne der Wissenschaft gehört, vergeblich suchen. Welches der erste Zustand der kosmischen Materie gewesen, die Gott aus dem Nichts zog und woraus die Welten entstanden; welches der Ursprung der Erde gewesen, ob sie sich unter dem Einfluß des Feuers oder des

Wassers gebildet; welche Serie von Erschütterungen nach Meinung der einen oder welcher andere Ursachen nach Auffassung der andern die verschiedenen Schichten der Erde hervorgebracht; welchen Teil die Gestirne und insbesondere die Sonne an der Entwicklung des Lebens genommen; wie lange die mysteriösen Tage des mosaischen Hexaëmerons gedauert: all dieses sind Fragen, worauf wir weder in den hh. Schriften, noch in den Urkunden der katholischen Glaubenslehre irgend einen bestimmten Aufschluß finden. „Die Bibel, so bemerkt J. H. Kurtz sehr treffend,<sup>1)</sup> bewährt darin ihren religiösen Charakter, daß sie nie und nirgends Probleme behandelt, deren Lösung der empirischen Forschung obliegt.<sup>2)</sup> Darum kann auch kein Resultat

<sup>1)</sup> Bibel und Astronomie. 4. Aufl. Berlin. 1858. S. 397.

<sup>2)</sup> „Die katholische Religion zeigt sich außerordentlich zurückhaltend in allem, was sich auf rein natürliches Wissen bezieht. Man möchte sagen, Gott habe in dieser Beziehung unserer allzugroßen Neugierde eine derbe Lektion geben wollen. Leset die Bibel und ihr werdet von dem soeben Gesagten vollkommen überzeugt werden. Nicht als ob in der Bibel von der Natur nicht die Rede wäre. Die heilige Schrift stellt sie uns in ihrem herrlichsten, erhabensten Anblicke dar; sie zeigt uns dieselbe in ihrem lebendigen Zusammenhange, mit allen ihren Beziehungen und ihrem erhabenen Zweck; aber sie läßt sich in keinerlei Zergliederung, nicht ins Einzelne ein; der Pinsel des Malers und die Einbildungskraft des Dichters können in ihr herrliche Muster finden, aber der Philosoph und der Beobachter werden hier vergebens nach der Lehre suchen, die sie wünschen. Der h. Geist wollte keine Naturforscher, sondern Tugendmenschen bilden; deswegen stellt er uns dieselbe bei der Schilderung der Schöpfung einzig und allein so vor, wie sie sich am besten zur Erregung unserer Bewunderung und des Dankes gegen den Urheber so vieler Wunder und Wohlthaten eignet.“ Balmes: Der Protestantismus u. s. w. S. 372 f. — „Es sei mir gestattet, hinzuzufügen, daß, obgleich der Zweck der h. Schrift nur darin besteht, den Menschen seiner überirdischen Bestimmung mittels des Gott schuldigen Kultus und Gehorsams entgegenzuführen, obgleich das Buch, per eminentiam so genannt, zu diesem rein religiösen Zwecke geschrieben worden ist, trotzdem in ihm für Philosophen und Naturforscher Dinge von höchster und erhabenster Wissenschaft vorkommen, welche mit größter Natürlichkeit und Einfachheit, zum Verständniß für alle auseinander gesetzt werden. Der erste Vers der Genesis z. B.: In principio creavit Deus coelum et terram übertrifft alles, was die alte Philosophie über den Ursprung der Welt ausgedacht hat. Die Worte, womit Gott, wenn ich so sagen darf, sich selbst definiert: Ego sum, qui sum, werden

dieser Forschung mit der Bibel in Widerspruch geraten, keines einen bedrohlichen Konflikt mit der geoffenbarten Wahrheit hervorrufen. Die Offenbarung läßt für die Resultate der Naturforschung *carte blanche*. Sie steht weder auf der Seite des Vulkanismus, noch des Neptunismus; sie nimmt nur Partei in Dingen, die die Religion betreffen. Sie entscheidet so wenig zwischen Neptunisten und Vulkanisten, wie zwischen Homöopathen und Allopathen.“

92. Da es aber doch noch in der Bibel einige Dinge giebt, welche behufs ihres richtigeren und klareren Verständnisses einer Auslegung bedürfen, so erteilt die Hermeneutik Regeln, wonach die h. Schrift so ausgelegt werden muß, daß sie niemals mit den sichern und ausgemachten Resultaten der wissenschaftlichen Forschung in Widerspruch trete. Dort, wo der h. Augustin von dem Bericht der Genesis handelt, sagt er also:<sup>1)</sup> „Gewöhnlich kommt es vor, daß sogar ein Nichtchrist etwas von der Erde, von dem Himmel, von den übrigen Elementen dieser Welt, von der Bewegung und Umdrehung, ja selbst von der Größe und den Abständen der Gestirne, von den Sonnen- und Mondfinsternissen, von dem Umlauf der Jahre und Jahreszeiten, von der Natur der Tiere, Pflanzen und Mineralien und von dergleichen so kennt, daß er es mit größter Gewißheit festhält. Schimpflich ist es aber gar sehr und nachteilig und unter allen Umständen zu vermeiden, daß ein Christ, indem er

---

von dem wahren Gelehrten niemals genug bewundert werden können. Bevor die Wissenschaft die unzählbare Menge der Sterne, dank der Erfindung der Fernröhre, behaupten konnte, las man in der Schrift: *Numera stellas, si potes* (Gen. 15. 5); *multiplicabo semen tuum sicut stellas coeli* (ibid. 22. 17); *sicut enumerari non possunt stellae coeli et metiri arena maris* (Jerem. 33. 22). Der sehr gelehrte Abbé Moigno hat ex professo einen seiner Beweise dem Zwecke gewidmet, nachzuweisen, daß der Ausspruch Josues: *Sta sol* streng wissenschaftlich sei, weil konform mit allen Gesetzen der Himmelsmechanik; wenn Josue gesagt hätte: *Sta terra*, würde er nach dem Geständniß Aragos eine antiwissenschaftliche Sprache geführt haben. Vgl. in der Zeitschrift *La Scienza e la Fede* (Napoli. 4. ser., vol. 19 pag. 21) den Artikel *La Bibbia ed il magistero del sacerdozio cattolico*, dessen Autor der berühmte Stefano Apicella ist.

<sup>1)</sup> De genesi ad litt. l. 1, c. 19, n. 39.

über diese Dinge gewissermaßen nach Maßgabe der heiligen Bücher spricht, solche Tollheiten redet, daß ein Ungläubiger, wenn er ihn so schrecklich irren sieht, sich kaum des Lachens erwehren kann. Und in einem solchen Falle ist es nicht so schlimm, wenn ein gewöhnlicher Mensch ob seines Irrtums verlacht wird, als wenn diejenigen, welche draußen sind, glauben, daß unsere Lehrer solcherlei gedacht hätten, und sie dann zu großem Verderben derjenigen, um deren Seelenheil wir bekümmert sind, als schlecht unterrichtet tadeln und verachten. Denn da sie bemerken, daß ein jeder Christ in den Dingen, welche sie sehr gut kennen, irrt und seine haltlose Meinung auf unsere hh. Bücher stützt, wie sollen sie dann diesen Büchern Glauben schenken, wenn dieselben von der Auferstehung der Toten, von der Hoffnung des ewigen Lebens und dem Himmelreiche reden, sobald sie sich die Meinung gebildet haben, daß dieselben über diejenigen Dinge, welche man aus Erfahrung kennen lernen und mit unangreifbaren Zahlen berechnen kann, fälschlich berichten!“ Und der h. Thomas von Aquin, gleichsam als ob er die Fortschritte der modernen Zeit geahnt hätte, hinterließ uns die Verhaltensmaßregel, welche der biblische Exeget, um auf diesem Gebiete Übereinstimmungen herzustellen, zu befolgen habe. „Zweierlei, sagt er,<sup>1)</sup> ist hier zu beobachten, entsprechend dem, was über derartige Fragen der h. Augustin gelehrt hat. Erstens ist dafür zu sorgen, daß die Wahrheit der h. Schrift unerschütterlich festgehalten wird. Zweitens muß man, da die h. Schrift in vielfachem Sinne ausgelegt werden kann, ernstlich sich davor hüten, irgend einer Auslegung so exklusiv zuzustimmen, daß man selbst dann noch an ihr festzuhalten wagt, nachdem die Falschheit dessen, was man für den Sinn der Schrift gehalten, mit Gewißheit nachgewiesen ist.“

93. Ein hervorragendes Objekt der biblischen Exegese war stets die Bedeutung des Wortes Tag, dessen sich die Genesis in ihrem Schöpfungsberichte bedient. Die hauptsächlichsten Auffassungen dieses Wortes sind an Zahl drei. Nach der ersten bedeutet es die Dauer von 24 Stunden, die wir heutzutage als

---

<sup>1)</sup> S. th. I. 68. 1 c.

den bürgerlichen oder astronomischen Tag bezeichnen;<sup>1)</sup> nach der zweiten ist der Tag die Zeit, innerhalb welcher wir von dem Lichte des Tages d. i. von der Sonne<sup>2)</sup> beschienen werden; nach der letzten hat man darunter zu verstehen eine unbestimmte Periode, die Zeit von einer beliebigen Dauer,<sup>3)</sup> einen göttlichen Tag, wie einige sagen. In welcher von diesen drei Bedeutungen müssen wir nun die Tage des mosaischen Hexaëmerons auffassen? Nimmt man die Worte der h. Schrift, wie sie lauten, so hat Gott ohne allen Zweifel in bloß sechs Tagen, jeden zu 24 Stunden gerechnet, Himmel und Erde erschaffen. Da indessen die Kirche nicht lehrt, daß dies der Sinn des Wortes Tag (hebräisch *Jôm*) sei, so kann man das genannte Wort nach den bereits mitgeteilten Regeln der Hermeneutik auch so interpretieren, daß man ihm den Wert eines unbestimmten Zeitraums giebt, welcher ebensowohl ein einziges als viele Jahre, ja selbst Tausende und Millionen von Jahren betragen kann, wie das einige auch wirklich, freilich ohne wissenschaftlichen Grund behaupten.

„Die sechs Tage der Genesis, sagt Dr. Reusch in seinem bereits mehrmals angeführten Werke,<sup>4)</sup> sind, weil sie gar keine eigentliche Zeitbestimmung enthalten, dehnbar genug, um so viele Millionen von Jahren zu umspannen, als die Astronomie oder Geologie wirklich nachzuweisen vermag.“ Vor ihm hatte schon der berühmte Bischof von Hermopolis, Monseigneur Fraysinous in seinen zu Anfang dieses Jahrhunderts zu Paris gehaltenen klassischen Konferenzen mit besonderer Meisterschaft bemerkt, daß wir das Recht haben, im Namen der h. Wissenschaft zu dem Geologen zu sagen: „Ohne Zweifel bist du frei, das Innere der Erde zu befragen. Wenn nun deine Forschungen nicht verlangen, daß wir dem Tag mehr, als 24 Stunden geben, dann werden wir, wie bisher, glauben, daß dies seine Dauer ist. Wenn aber deine Entdeckungen mit Evidenz beweisen, daß der Erdball, den wir bewohnen, mit seinen Tieren und Pflanzen älter ist, als das Menschengeschlecht, so folgt daraus nichts, was gegen die Genesis spricht, weil wir unter dem Worte Tage

<sup>1)</sup> Sieh 1. Mos. 7. 4.

<sup>3)</sup> Sieh ebend. 2. 4 f.

<sup>2)</sup> Sieh ebend. 1. 14.

<sup>4)</sup> S. 139.

uns unbestimmte Zeiträume denken dürfen; und in diesem letztern Falle dienen dann die nämlichen Fortschritte der Wissenschaft dazu, uns die Erklärung von jener dunkeln Stelle der h. Schrift zu geben, welche bis auf den heutigen Tag noch nicht ganz klar interpretiert worden ist.“ Dem sei hinzugefügt, daß zu Rom, wie an den übrigen Orten des katholischen Erdkreises, ausgezeichnete Naturforscher, Philosophen und Theologen als gleichwertig mit den sechs Tagen des mosaischen Schöpfungsberichtes sechs lange Perioden von unbestimmten Jahren oder Jahrhunderten zugelassen haben, entsprechend den sechs kosmogonischen Perioden, von denen in den geologischen Hypothesen die Rede ist. Dies ist die Lehre der sog. konkordistischen Schule, an deren Spitze Marcel de Serres und der Jesuit Pianciani stehen und zu welcher Professor Molloy und der Bischof Meignan gehören. Konkordistisch wird diese Schule genannt, weil die Anhänger derselben die Übereinstimmung ihrer Hypothese mit dem Texte der h. Schrift aufstellen und behaupten. Einer von ihnen geht sogar soweit, zu versichern,<sup>1)</sup> es entspreche viel mehr dem Begriffe, den wir von der göttlichen Providenz haben, wenn wir annehmen, daß die Dinge der Welt durch die allmähliche und langsame Thätigkeit der zweiten Ursachen und nicht durch plötzlich und außerordentlich schnelle Thätigkeiten hervorgebracht worden seien. Diese konkordistische Theorie, wonach also jedem der sechs Tage der Genesis eine unbestimmte Dauer zugemessen wird, ist heutzutage unter den katholischen Gelehrten durchweg als die richtigere angenommen.<sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Tongiorgi in seinen *Institutiones philos.* tom. II. l. 2, c. 3, a. 2.

<sup>2)</sup> Zu dieser Meinung neigt der berühmte Tilmann Pesch S. J. hin in seinem herrlichen Werke ‚*Philosophia naturalis*‘. Die hierher gehörige These formuliert er also (l. 3, disp. 1, sect. 2, n. 564): „*De geogonia non sine rationibus asseritur, terrae formationem ipsis rerum corporearum viribus relictam ab iisque consumptis maximis temporum spatiis fuisse perfectam*“; und er bemüht sich, dieselbe mit triftigen Gründen zu beweisen, ohne sich dabei von den lichtvollen Andeutungen des h. Thomas und des Suarez über die ursprüngliche Bildung der Erde zu entfernen. Desungeachtet bemerkt der deutsche Philosoph, daß man die Ansicht derjenigen, welche sich an den Buchstaben der h. Schrift hielten, nicht als absurd bezeichnen dürfe. Der unendlichen Weisheit Gottes, sagt P. Pesch, konnten die Gründe nicht



94. Ein anderer Punkt, in welchem die h. Schrift den Gelehrten einen großen Spielraum läßt, ist die Berechnung der in ihr angegebenen Zeiten oder die biblische Chronologie. Bekannt ist es, daß zwischen dem hebräischen Texte des alten Testaments und dem Texte der samaritanischen und alexandrinischen Übersetzung keine Übereinstimmung besteht, und daß die Kirche nichts darüber bestimmt hat, welcher Text den Vorzug verdiene, noch auch dieser oder jener Deutung der Chronologie, wie sie uns in der Bibel begegnet, ihren Beifall zollt. Es ist wohl zu bemerken, daß selbst in dem Falle, wenn zwischen der Vulgata und der Septuaginta eine Differenz über einen Zeitraum von ca. 2000 Jahren obwaltet, das römische Martyrologium der Septuaginta folgt. Eine scharfsinnige Berechnung erlaubt nämlich, zwischen die Sündflut und die Geburt Abrahams an Stelle der 222 Jahre, welche man gewöhnlich annimmt, 2666 Jahre einzuschieben. Anderseits bemerkt ein gelehrter Ausleger der h. Schrift, den Cornoldi in seinem ausgezeichneten Buche „*Esame critico della storia dei conflitti de Draper*“<sup>1)</sup> citiert, daß bei

fehlen, unmittelbar durch sich selbst auf eine übernatürliche und wunderbare Weise die Welt zu erschaffen, wenn es sein Wille gewesen wäre. „*Nam cum quasi subito per solum voluntatis imperium multoties materiam transmutasset et ex uno aliud modo multo perfectiore procreasset, quam per vires naturales fieri potuisset, magis manifestasset, perfectionem rebus tributam non tantum universo connaturalem fuisse, sed etiam rationem habuisse ordinationis sapientissimæ in hominum beneficium. Denique id ipsum fieri etiam poterat propter nos, tum ut magis crederemus atque intellectum subiiceremus in obsequium solius fidei, tum ut distinctius meliusque intelligeremus, quanta Deus sapientia omnia disposuisset, quam fortiter omnia in numero et pondere et mensura, sicut disposuisset, ita retineret.*“ (Ibid. n. 570). Der Autor bezieht sich hiebei auf Suarez (De opere 6 dier. l. 1, c. 10, n. 25).

<sup>1)</sup> Dieses vortreffliche Werk, dessen schöne Übersetzung ins Spanische zuerst in der Madrider Zeitschrift *La Ciencia Cristiana* erschienen ist, hat bei uns einem wahren Bedürfnis abgeholfen, weil, nachdem zwei Übersetzungen des Werkes von Draper in Spanien veröffentlicht worden waren, um die schmachlichen Irrtümer des anglo-amerikanischen Professors unter den weniger Unterrichteten zu verbreiten, der Eifer für die Religion und auch für die Wissenschaft es forderte, daß denen ein Gegengift geboten würde, welche das Gift eingesogen hatten, und daß diejenigen, welche es noch nicht in sich aufgenommen, davor bewahrt würden. Übrigens

den Hebräern die Sitte bestanden habe, die Nachkommen, wie weit sie auch von dem gemeinsamen Stamme entfernt sein mochten, Kinder, und die Voreltern Väter zu nennen, und daß man deshalb, wenn es in der h. Schrift heisst: Er zeugte, dies Wort ganz wohl auf einen entfernten Ascendenten beziehen könne, so daß es bei dieser Auslegung leicht sei, der Kette von Generationen, wie sie in der h. Schrift mitgeteilt werden, viele Ringe hinzuzufügen und die biblische Chronologie genugsam auszudehnen. Kurz „die biblische Chronologie ist nicht fest bestimmt und es ist eine Pflicht der menschlichen Wissenschaften, das Datum der Schöpfung unsers Geschlechtes zu erforschen.“<sup>1)</sup> Fast in denselben Ausdrücken erkennt Ed. Lartet die Freiheit an, deren sich die Wissenschaft in der Berechnung der histo-

---

verdient das Buch von Draper nicht die Ehre einer förmlichen Widerlegung; der berühmte Cornoldi und der sehr gelehrte de Smedt (in seinem Buche ‚L'église et la science‘) sind auf die Arena hinabgestiegen zum Kampfe gegen jenen kleinen Goliath nicht so sehr im Interesse der katholischen Wissenschaft, als vielmehr aus Liebe zu denjenigen, welche der Waffen entbehren, um sich selbst gegen die grössten Irrtümer und Sophismen zu schützen. Damit aber meine Worte den Lesern nicht als von einem Vorurteil diktiert erscheinen, so mögen sie über das Werk von Draper nach dem urteilen, was eine der Hauptkoryphäen des antikatholischen modernen Epikuräismus gesagt hat, als er in einer seiner Konferenzreden über das Licht in den Vereinigten Staaten darüber klagte, daß Draper „durch die Umstände sich genötigt gesehen habe, aus dem Rahmen seiner bisherigen Studien herauszutreten, um sich auf die Publikation historischer Werke zu werfen.“ So ist denn seine „Geschichte der Konflikte“ erschienen. — Als diese Zeilen geschrieben waren, erschien über unsern Gegenstand ein anderes meisterhaftes Buch von dem Augustiner-Pater Fr. Thomas Cámara unter dem Titel: „Contestacion á la historia del conflicto entre la Religion y la Ciencia de J. G. Draper. Valladolid. 1879.“ Die Bedeutung und der Wert dieses Buches ist so groß, daß es seinem Verfasser einen unvergänglichen Ruhm erworben hat. In einem Jahre war die erste Auflage dieses herrlichen Werkes schon vergriffen; ihr folgte 1880 die zweite, verbessert und vermehrt. Es ist eine Ehre für Spanien, die umfangreichste, gelehrteste und siegreichste Widerlegung der Irrtümer zu besitzen, welche in dem angeblichen Widerspruch zwischen der Religion und der Wissenschaft, wie ihn der anglo-amerikanische Pseudo-Gelehrte sich ausgedacht hat, enthalten sind.

<sup>1)</sup> Abbé Hir: Études religieuses. Ancienneté de l'homme.

rischen Zeiten erfreut. „Sobald als, sagt er,<sup>1)</sup> die Frage in-  
betreff des Ursprungs des Menschengeschlechtes nicht vom Dogma  
abhängig ist, bleibt sie auf das beschränkt, was sie auch sein  
muß, nämlich auf eine wissenschaftliche, der Diskussion unter-  
worfenen These, welche unter verschiedenen Gesichtspunkten  
behandelt werden und eine den Thatsachen entsprechendere  
Lösung finden kann.“

95. Vorstehenden Bemerkungen ist noch hinzuzufügen, daß  
die Reihe der menschlichen Generationen, worauf die biblische  
Chronologie Bezug hat, mit Adam beginnt, von dem das ganze  
Menschengeschlecht abstammt, wie das uns der Glaube lehrt.  
Nichts desto weniger konnten vor unsern Stammeltern andere ver-  
nünftige Geschöpfe auf Erden existiert haben, von denen weder  
Adam noch Eva abstammte. Die Kirche freilich hat die Existenz  
der sog. Präadamiten für nicht vereinbar mit den Zeugnissen  
der Bibel gehalten, weil jene Existenz von Präadamiten die  
Einheit des Menschengeschlechtes zerreiße und mit der Lehre  
der Genesis über den Ursprung des Menschen in Widerspruch  
stehe. Indessen, so sagt Cornoldi in seinem Buche gegen Draper,  
unsers Wissens ist die Meinung, wonach vernünftige Kreaturen  
in Wirklichkeit, wiewohl freilich ohne alle verwandtschaftliche  
Beziehung zu dem Geschlechte Adams, existiert haben, niemals  
verurteilt worden. Der Verfasser des Pentateuchs hätte dem-  
nach von jenen Kreaturen einfach deshalb nicht gesprochen,  
weil sein Buch nur zu unserer Belehrung über diejenigen be-  
stimmt ist, welche das Heil der Nachkommen Adams berühren.  
So mag man denn diese Art von andern menschlichen Wesen,  
welche nicht zu unserm Geschlechte gehören, als eine bloße  
Schöpfung der Phantasie immerhin mit aller Gelehrsamkeit und  
Wissenschaft bekämpfen, doch müssen wir uns davor hüten,  
ihre Annahme für häretisch zu halten, solange die Kirche sie  
nicht verurteilt hat.

96. Ich habe mich etwas lange dabei aufgehalten, einerseits  
an den wissenschaftlichen Mangel der Wissenschaften, welche  
über den Ursprung der Welt handeln, und anderseits an den

---

<sup>1)</sup> Nouvelles recherches etc.

aufserordentlich großen Spielraum zu erinnern, welchen die Religion ihnen einräumt, auf dafs sie ihre Hypothesen mehr oder minder wahrscheinlich machen können, weil aus diesen Erörterungen die Bestätigung der These folgt, deren Beweis in diesem zweiten Teile meiner Arbeit mir obliegt. Obgleich also einige geologische Hypothesen im Widerspruch mit der h. Schrift stehen, so ist es doch noch keineswegs gestattet, aus einem derartigen Widerspruch auf irgend einen Streit zwischen der Wissenschaft und der Religion zu schliessen. Die Hypothesen sind nicht die Wissenschaft; es sind Annahmen, welche die Vernunft aus Mangel an Gründen und Ursachen aufstellt, um die in ihren wahren Ursachen nicht bekannten Thatsachen zu erklären, während die Wissenschaft die sichere und klare Erkenntnis der Dinge aus ihren Gründen ist. Glücklicherweise können, abgesehen von einigen Bedenken und Einwendungen gegen den mosaischen Bericht<sup>1)</sup> inbetreff des Ursprungs der Himmelskörper,

---

<sup>1)</sup> Fr. D. Straufs formulierte seine Einwendungen also: 1. Die Erschaffung der Erde vor der der Sonne, wie Moses sie darstellt, indem er die Erschaffung der Sonne auf den vierten Tag ansetzt, ist unzulässig; 2. ebenso unzulässig ist die Annahme, dafs die Pflanzen vor Existenz der Sonne Blüten und Früchte getragen haben; 3. sehr seltsam ist es, dafs für die Bildung der Erde fünf volle Tage nötig gewesen, und nicht mehr, als ein Tag für die Bildung der Sonne und Sterne; 4. in der mosaischen Kosmogonie erscheint die Erde als der Hauptteil des Universums und der Sonne wie den übrigen Sternen wird das Amt angewiesen, der Erde zu dienen, was gegen alle astronomischen Theorien spricht. (Vgl. H. Hurter: *Theologia dogmatica*, tr. 6 sect. 1, vol. 2 pag. 172.) Diesen Einwänden gegenüber will ich hier blofs bemerken, dafs Moses sich nicht vorgenommen hatte, als ein Mann der Wissenschaft über die Sterne zu reden, sondern nur dies, eine religiöse Unterweisung zu geben, welche der Auffassungskraft des Volkes angepafst ist. Darum spricht er nicht nach Weise der Physiker, sondern in der, wie das Volk die Dinge versteht und darüber zu sprechen pflegt und wie auch die Astronomen, wenn sie Dinge ihrer Wissenschaft zur allgemeinen Kenntnissnahme bringen wollen, sich auszudrücken pflegen. Es ist also kein Wunder, dafs Moses über die Sonne und die übrigen Sterne spricht gemäß dem, wie sie zur Erde in Beziehung stehen und von den Menschen gesehen werden, und das andere übergeht, und um so weniger ist es eines, wenn man erwägt, dafs alles schliesslich für den Menschen geschaffen worden, woraus sich für seinen Wohnort eine Würde ergibt, deren die übrigen Gestirne entbehren. Auf diese Weise erklärt sich auch

alle kosmogonischen Hypothesen, von der des Laplace<sup>1)</sup> angefangen, welche die Erde als aus einer Art von Nebel entstanden betrachtet, bis auf diejenige, welche die Existenz des prähistorischen Menschen<sup>2)</sup> zulässt, mit den heiligen Urkunden in Einklang gebracht werden, wie dies auch faktisch geschehen ist.

---

alles, was Straufs unzulässig erschien, und finden seine leeren Einreden eine zufriedenstellende Lösung. Was die zweite derselben betrifft, die einzige, welche von einiger Bedeutung ist, so begreift man, da die Sonne nicht das einzige Princip der Wärme ist und nach der zumeist angenommenen Theorie die Temperatur auch schon vor der Sonne hochsteigen mußte, absolut nicht die Notwendigkeit, daß die Sonne erschaffen worden sei, bevor die Pflanzen blühen konnten. Nicht gerade der Sonne, sondern des Lichtes bedürfen die Pflanzen zu ihrem Leben, und es ist bekannt, daß nach der Theorie des Laplace das Licht in Fülle existierte, bevor das Sonnensystem seine definitive Gestaltung erhielt. Weitläufiger hierüber sieh bei Karl Güttler: Naturforschung und Bibel. Freiburg. 1877. Kap. 3. Was die Würde unsers Planeten gegenüber den übrigen Himmelskörpern und andere Dinge betrifft, welche damit in Verbindung stehen, so kann man darüber das ausgezeichnete Werk von Niceto Perujo (*La pluralidad de los mundos habitados ante la fe católica*) nachsehen, worin er die Frage, ob die Sterne bewohnt seien, in Rücksicht auf das katholische Dogma prüft und gründlich erledigt.

<sup>1)</sup> Die Hypothese des Laplace ist neuerdings von A. Stöckl widerlegt worden in seinem Werke: *Der Materialismus geprüft in seinen Lehrsätzen und deren Konsequenzen*. Mainz. 1877. S. 36 ff.

<sup>2)</sup> Was die Annahme des prähistorischen Menschen betrifft, auf die man ein ganzes System der Chronologie zu bauen versucht hat, nach welchem das Menschengeschlecht ein fabelhaftes Alter besitzen soll, so steht sie nicht bloß in Widerspruch mit dem, was die Religion, die gesunde Philosophie und die Überlieferungen aller Völker insgesamt über die Natur des Menschen und seinen Urzustand uns lehren, sie entbehrt auch absolut jeden Fundamentes, wie dies die einfache Auseinandersetzung der Thatsachen und auch der Argumente beweist, die zu ihren Gunsten von den Hauptverteidigern derselben angeführt werden. Die Thatsachen reduzieren sich auf die Entdeckung einiger Höhlen, Begräbnisstätten und geologischer Ablagerungen, in denen man in Vereinigung mit menschlichen Knochen Waffen und Gerätschaften, bald aus Stein, bald aus Bronze und Eisen gefertigt, aufgefunden hat. Diese Thatsache ist leicht zu erklären und beweist höchstens, daß zu gewissen Epochen und in einigen Ländern Gruppen von Menschen gewohnt haben, welche sich, sei es daß sie in der Kultur sehr zurückgeblieben waren, sei es daß sie keine Metalle hatten, der Steine bedienten, um sich Waffen und Gerätschaften zu fabrizieren,

Vorhin habe ich von der sog. konkordistischen Schule gesprochen, welche es darauf abgesehen hat, ganz genau die Übereinstimmung zwischen Geologie und Bibel nachzuweisen, eine um

bis dafs sie endlich durch den Handel und Verkehr mit andern Völkern sich Metalle verschaffen konnten und die Kunst, dieselben zu bearbeiten, erlernten. Auf diese höchst einfache Thatsache nun gründeten einige Archäologen die seltsame Theorie von den drei Altern, der Stein-, Bronze- und Eisenzeit, von denen jede, durch den Gebrauch von Instrumenten aus dem betreffenden Stoffe gekennzeichnet, viele Millionen von Jahren gedauert habe und in der Geschichte des Menschengeschlechtes als Etappe gedient habe vor jedem geschriebenen Dokumente; denn diesen Charakter sprechen sie der Bibel ab, die doch das erste und bedeutendste aller derartigen Dokumente ist, auch wenn man von ihrem heiligen Charakter absieht. Es genügt, die Hypothese und die Thatsache, worauf sie sich stützt, auszusprechen, um sofort zu begreifen, wie sehr sie den Gesetzen der Logik widerspricht und wie absurd sie selbst von dem rein spekulativen Gesichtspunkte erscheint, weil es evident ist, wie aus der Thatsache, dafs einige Völker während einer gewissen Zeit sich zu ihren Gerätschaften eines andern Stoffes, als des Steins, bedient haben, nicht gefolgert werden kann, dafs diese Sitte dem ganzen Menschengeschlechte eigentümlich gewesen sei oder dafs alle Völker allmählich aus der Steinzeit in die Bronzezeit und aus dieser in die Eisenzeit übergegangen seien, und wie daraus noch weniger die Dauer gefolgert werden kann, welche man einer jeden dieser angenommenen Zeiten beimifst. Die Unrichtigkeit dieser Hypothese tritt aber noch mehr ans Licht, wenn man die Entdeckungen, worauf ihre Anhänger sie zu stützen suchen, selbst untersucht. Das letzte Wort der Wissenschaft in dieser Angelegenheit, um so zu sagen, ist dies, dafs man in vielen Ländern, z. B. in Griechenland, Italien und Kleinasien nicht eine einzige Spur von der Steinzeit antrifft, während in Frankreich, wo es eine Stein- und Eisenzeit gab, die Bronzezeit unbekannt ist, wie dies einer der in dieser Frage kompetentesten Richter, Alexander Bertrand, der Direktor der Revue archéologique und des Musée préhistorique zu St. Germain neuerdings in seiner *Archéologie celtique et gauloise* (Paris. 1870) bewiesen hat. Zu diesem höchst gewichtvollen Argumente gegen die Hypothese von den drei Altern gesellt sich ein anderes nicht minder wichtiges, das Zeugnis des berühmten englischen Metallurgisten John Perey, welcher, nachdem er bewiesen, dafs die ursprüngliche Methode, Eisen aus Kupfererz zu gewinnen, viel weniger Geschicklichkeit erfordere, als die Fabrikation von Bronze, behauptet, von metallurgischem Gesichtspunkte aus müsse man vernünftigerweisezugeben, dafs die sog. Steinzeit der Bronzeperiode vorausgehe (*Transact. ethnol. Soc. N. S. IV. pag. 125*). Die chronologischen Berechnungen, welche gewöhnlich über die Dauer dieser drei Perioden angestellt werden, halten gleichen Schritt mit der Hypothese, worauf sie fußen, und abgesehen davon,

die Religion und die Wissenschaft hochverdiente Schule, in deren Geschichte als wahrhafte Monumente die Arbeiten eines Pianciani, Molloy, Maignan und anderer berühmter Männer figurieren. Ich muß hier noch hinzufügen, daß sie nicht die einzige

daß sie wie die Hypothese selbst rein überflüssig sind, widersprechen ihnen auch unumstößlich die Thatsachen. Denn welchen Grund giebt es, um den für prähistorisch ausgegebenen Objekten ein fabelhaftes Altertum beizulegen, wenn wir sehen, daß es in sehr bekannten Epochen der Geschichte und selbst in unsern Zeiten Gruppen von Menschen gegeben hat und noch giebt, welche nicht mehr und nicht weniger in Höhlen lebten bezw. leben, wie der Mensch der angenommenen Steinzeit, und sich wie er der Steine und der Tierknochen bedienten bezw. bedienen, um sich daraus ihre Waffen und Gerätschaften zu fertigen? Diodor von Sicilien lehrt uns, daß zu seiner Zeit die Bewohner der Gegenden, welche zunächst um den arabischen Meerbusen liegen, in Höhlen wohnten. Das nämliche erzählt Strabo von verschiedenen Bewohnern Sardiniens. Herodot berichtet, daß die Äthiopier steinerne Pfeile gebraucht hätten, und an einer andern Stelle seiner Werke beschreibt er bis ins einzelste eine Sumpfstation. In Gallien dauerte bis zur merovingischen Epoche die Sitte, sich steinerner Instrumente zu bedienen, und es ist sehr bekannt, daß die Angelsachsen in der Schlacht von Hastings (1066) mit Pfeilen aus Kieselsteinen schossen und daß noch i. J. 1298 die Schotten Beile von Stein gebrauchten. Nimmt man hiezu die vollkommene Identität, welche man den für prähistorisch gehaltenen Instrumenten und denjenigen beobachtet, welche ganz bekannten Geschichtsepochen angehören, sowie die Thatsache, daß die vorgeschichtlichen Objekte immer in den geologischen Schichten neueren Datums, zuweilen in Gräbern der römischen, selbst der christlichen Zeit sich vorfinden, so wird man leicht begreifen, wie absurd es ist, für viele dieser Dinge auch nur annäherungsweise das Alter festsetzen zu wollen ohne positive Daten, die es beweisen, und mehr noch, ohne irgend einen Anhaltspunkt Dinge, deren Gebrauch sich in allen Perioden der Geschichte als ein beständiger nachweisen läßt, ins graueste Altertum zu verlegen, da es selbst in unsern Zeiten sehr wohl bekannt ist, daß in Australien und an vielen Punkten Amerikas wilde Stämme existieren, welche die nämliche Art des Lebens führen, wie die Menschen der vorgeblichen Steinperiode, und welche vielleicht dieselben Waffen und Gerätschaften gebrauchen, wie letztere. Vorgenannten Gründen sei noch hinzugefügt, daß viele Entdeckungen nicht bloß die Gleichzeitigkeit, sondern auch die umgekehrte Aufeinanderfolge der Stein-, Bronze- und Eisenperiode bewiesen haben, und dann wird man sich endlich eine richtige Vorstellung von dem angeblichen sehr hohen Alter des Menschengeschlechtes machen können (Vgl. den Artikel *L'uomo prehistórico* von dem gelehrten Venturoli und seine übrigen lichtvollen Abhandlungen über diesen Gegenstand in der Zeitschrift *La Scienza*

Schule ist, welche die mehr oder weniger hypothetischen Resultate der geologischen Forschungen in Übereinstimmung mit dem biblischen Schöpfungsberichte erklärt. Nicht weniger berühmte Schriftsteller, als die vorher genannten, an ihrer Spitze der gefeierte englische Naturforscher William Buckland, dem der Kardinal Wiseman in seinen bekannten Vorlesungen über den ‚Zusammenhang zwischen Wissenschaft und Offenbarung‘ folgte, haben den h. Text der Bibel erklärt, indem sie sagten, daß die fossilen Überreste, welche man jetzt in den Sedimentärschichten finde, nicht die Schöpfung der Pflanzen- und Tierwelt repräsentieren, welche Moses dem dritten, fünften und sechsten Tag des Hexaëmerons zuweise, sondern eine andere Schöpfung, welche der in der Genesis beschriebenen vorausgehe. Moses, so fahren sie fort, spreche nicht ausdrücklich von dieser Schöpfung, sondern begnüge sich damit, sie durch das Wort Tohu-va-bohu anzudeuten, denn es scheine auf die Zerstörung der ersten Schöpfung hinzudeuten, nach welcher diejenige stattgefunden habe, welche unter dem Sechstageswerk gemeint ist und der Ruhe des Herrn vorausging. Nach Maßgabe dieses Systems kann man die mosaische Schöpfung eher als die Wiederherstellung der Welt nach einer Überschwemmung, in welcher die zuerst geschaffenen Wesen untergingen, denn als eine eigentlich so zu nennende Schöpfung betrachten.

---

Italiana). Die übrigen Argumente, womit einige das besagte Alter beweisen wollten, entbehren allen Wertes. „Weder das geologische Argument hat einen, sagt Alfio Fisichella (Santo Tommaso d'Aquino, Leon XIII. e la Scienza. Catania. 1880. pag. 65), weil es nicht imstande ist, das genaue Alter des Menschen auf Erden abzumessen; noch das archäologische, weil es, anstatt die Succession in den drei Epochen des Steins, der Bronze und des Eisens zu beweisen, nicht bloß die Koexistenz, sondern auch die umgekehrte Ordnung jener drei Epochen mit vielen Entdeckungen nachgewiesen hat; noch das paläontologische, weil es nichts anders darthut, als dies, daß die neueren Faunas sich auf besondere Weise von den ältern unterscheiden; noch endlich das anthropologische, weil es mit seinem Prognathismus oder Entartungsproceß das hohe Alter des Menschen nicht zu beweisen vermochte, die heutigen Fortschritte der Anthropologie vielmehr zeigen, daß die gedachte Entartung kein Merkmal ist, welches eine geringere Entwicklung des menschlichen Wesens bezeichnete.“



Es giebt noch eine andere Art, Bibel und Geologie mit einander in Einklang zu bringen, die sog. ideale Auffassung des Sechstageswerkes, unter andern vertreten von einigen gelehrten Deutschen, von denen in erster Linie die beiden Professoren Fr. Michelis und Joh. Bapt. Baltzer stehen,<sup>1)</sup> welche geglaubt haben, in ihrer Auslegung der Genesis dem h. Augustinus nachzuzahlen. An verschiedenen Stellen seiner Worte setzte der h. Lehrer seine mystische Auslegung auseinander, indem er mit der Erklärung anhub, es sei ihm schwer, zu verstehen, was Gott durch die sechs Tage, von denen Moses rede, habe andeuten wollen. Alsdann sagt er, Gott habe nach dem Worte der h. Schrift alle Dinge in einem einzigen nicht wahrnehmbaren Augenblicke erschaffen: *creavit omnia simul*; um sich aber unserer Verständnisweise anzubequemen, zeichne die h. Schrift eine Art von geistiger oder idealer Aufeinanderfolge und unterscheide sechs Vernunft-Augenblicke, welche sie Tage nenne, entsprechend den verschiedenen Teilen des göttlichen Planes. Was die Unterscheidung von Morgen und Abend betrifft, von welcher im h. Texte Rede ist (*factum est vespere et mane dies unus*), so wird sie von dem h. Augustin also verstanden: der Morgen ist die vollkommene Erkenntnis, das Schauen der Dinge in dem göttlichen Worte, und der Abend bezeichnet die minder vollkommene Erkenntnis d. i. diejenige, welche die Betrachtung der Dinge in sich selbst entspricht. Ebenso legte der h. Augustin die sieben Tage der Genesis auf mystische Weise aus, indem er darunter, entsprechend demjenigen, was uns die Genesis an jedem Tage aufzeigt, sieben Erleuchtungen der Engelsvernunft verstand, welche, um mit dem h. Thomas von Aquin zu reden, gemäß der natürlichen Ordnung der erkannten Dinge und nicht gemäß der Aufeinanderfolge in der Erkenntnis oder gemäß der Succession in der Hervorbringung der Dinge stattgefunden hätten.<sup>2)</sup>

---

<sup>1)</sup> In neuester Zeit sind ihnen noch Reusch (vgl. die 3. u. 4. Auflage seines mehrfach citierten Werkes) und Bernh. Schäfer (Bibel und Wissenschaft. Münster. 1881) beigetreten.

<sup>2)</sup> „*Et sic distinguitur dies secundum naturalem ordinem rerum cognitarum, non secundum successionem cognitionis aut secundum successionem productionis rerum.*“ S. th. I. 74. 2 c.

Man versteht das Gesagte noch besser, wenn man die Worte erwägt, welche der h. Thomas den eben angeführten unmittelbar anschließt. „Die Erkenntnis der Engel, sagt er, kann im eigentlichen und wahren Sinne des Wortes Tag genannt werden, weil das Licht, welches die Ursache des Tages ist, nach dem h. Augustin auf eigentliche Weise in den geistigen Dingen zu finden ist.“ Groß ist daher die Verschiedenheit zwischen der Lehre des h. Augustinus und der biblischen Auslegung der idealistischen Deutschen. Der h. Lehrer statuierte keine reale Aufeinanderfolge in den Dingen, und ebenso wenig eine solche in der Erkenntnis derselben, wie sie den Engeln zu teil geworden, er unterschied vielmehr die Dinge bloß nach der natürlichen Ordnung, welche sie unter sich aufweisen, während die genannten Gelehrten an der Ordnung der Aufeinanderfolge festhalten, welche allgemein von den Geologen zugegeben wird, und dann den Worten der Genesis einen rein idealen und mystischen Sinn unterschieben. Auch in dieser Fassung ist ihre Lehre nicht verurteilt worden.

Unter diesen verschiedenen Systemen der biblischen Auslegung, welche ausgedacht worden, um die h. Schrift mit der modernen Geologie in Einklang zu bringen, möge der Leser dasjenige auswählen, welches er für das sicherste hält — in dubiis libertas —, dabei aber nicht unterlassen, auf der einen Seite die Freiheit zu bewundern, welche die Religion den wissenschaftlichen Forschungen einräumt, die da vielleicht nicht bloß zur Bestätigung, sondern auch zur Aufklärung einiger Stellen der h. Schrift berufen sind, und auf der andern Seite anzuerkennen, daß all die berühmten Gelehrten, welche die Talente ihres Geistes und die unermesslichen Schätze ihres Wissens jenem Werke der Vereinigung und Verbündung gewidmet haben, hohes Lob und entschiedene Nachahmung verdienen. Wenn es mir erlaubt ist, über so schwierige Probleme trotz meiner geringen oder nichtigen Kenntnis in diesen Dingen meine Meinung zu äußern, so sage ich ohne Bedenken, daß ich allen Weisen der Schriftauslegung diejenige vorziehe, welche sich an den Litteralsinn des mosaischen Schöpfungsberichtes

anlehnt. Dies unser Urtheil hat auf seiner Seite das Votum gewiegter Autoritäten, wie den Giefsener Professor Knobel, den Kapuziner Laurent, den Abbé Sorignet, den Leipziger Professor Keil, den Konvertiten E. Veith und viele andere ausgezeichnete Verteidiger der strikten Auslegung, unter ihnen den gelehrten Jesuiten Athanasius Bosizio, dessen letzte Arbeit in der Erklärung der geognostischen und paläontologischen Thatsachen bestand, dieser alleinigen Urkunden, welche durch Vermittelung der allgemeinen Sündflut in den Besitz der Geologie gekommen sind.

97. Nachfolgend führen wir einige von den Gründen an, welche der gelehrte Theologe Kamillus Mazella, ehemals Professor an dem Jesuitenkolleg zu Woodstock, jetzt Studienpräfekt an der Gregorianischen Universität zu Rom, Professor der Theologie und Mitglied der römischen Akademie des h. Thomas von Aquin, in seinen 1881 herausgegebenen *Praelectiones theologiae scholastico-dogmaticae* zu Gunsten der buchstäblichen Schriftauslegung mit größter Ausführlichkeit entwickelt hat.

Erster Grund. Die Geologen versichern uns, daß im Anfange die Materie mit den ihr zugehörigen Kräften geschaffen worden sei und daß die successive Thätigkeit der letzteren bei der Gestaltung der Erde habe ihr Ende erreichen müssen. Aber war der Schöpfer vielleicht nicht imstande, direkt und unmittelbar die Erde und die Gewässer aus dem Nichts hervor zu holen, die letzteren von der ersteren zu trennen und die Berge samt den Metallen, dem Marmor und den übrigen Mineralien zu erschaffen, ähnlich wie er nachher den Menschen in reifem und vollkommenem Alter erschuf? Daran darf man keinen Augenblick zweifeln. Indessen hat denn Gott in der That die Dinge auf solche Weise geschaffen? Nach dem Litteralsinn des h. Textes wenigstens ist diese Frage zu bejahen, und daran muß die Exegese so lange festhalten, als er zu keiner Ungereimtheit führt. Hiegegen darf man nicht einwenden, daß der Litteralsinn überflüssigerweise eine wunderbare Dazwischenkunft Gottes unterstelle und man doch bei der ersten Einrichtung der Dinge keine Wunder fordern dürfe, sondern bloß darauf zu achten habe, was die Natur der Dinge verlange, wie der h. Thomas

bemerke;<sup>1)</sup> denn die Erschaffung der Dinge in einem bestimmten Zustande der Vollkommenheit und im allgemeinen die Idee von Schöpfung schließt die Existenz eines Wunders aus, welches ja ausserhalb der natürlichen Ordnung steht, während diese ihr Prinzip und Fundament an dem Akte hat, welcher den Dingen das Sein und die besondern Eigentümlichkeiten verleiht.

Zweiter Grund. Selbst unter den Geologen giebt es solche, welche an dem allgemein angenommenen, wiewohl unbewiesenen Princip zweifeln, wonach die zweiten Ursachen, indem sie im Anfange ebenso thätig gewesen seien, wie sie es heutzutage sind, d. h. denselben Gesetzen gehorcht hätten, welche noch heute den gewöhnlichen und natürlichen Lauf der Dinge dirigieren, den jetzigen Zustand der Erde hervorgebracht haben sollen. Bei dieser Gelegenheit muß bemerkt werden, daß es in der Natur gewisse exceptionelle Ursachen giebt, deren Wirklichkeit sich nur selten manifestiert, und daß die natürlichen und gewöhnlichen Kräfte unter besondern Umständen in einer aufsergewöhnlichen Weise wirken. Wir wissen z. B., daß gewisse Pflanzen- und Tierversteinerungen zuweilen in einem kurzen Zeitraum stattfinden. Anderseits ist es nötig, ausser der regulären Thätigkeit der Naturkräfte grofse Störungen oder Umwälzungen anzunehmen, welche vor oder nach der Sündflut vorgekommen sind und von denen die vollständige Bildung von Bergen und Thälern, sowie die Erscheinung neuer Meere Zeugnis giebt, Thatsachen, welche bei dem jetzigen Zustande der Erde langer Zeit bedürften, um durch die in ihr ruhenden Ursachen, welche in der allgemeinen und gewöhnlichen Weise wirken, möglich zu werden.

Dritter Grund. Alle Argumente, welche aus den Naturwissenschaften und speciell aus der Geologie hergeholt worden sind, um das Alter der Welt zu beweisen, leiden an der Unsicherheit, welche mit der Unvollkommenheit dieser Art von Studien zusammenhängt. Wie ihre Vertreter selbst eingestehen,<sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> „In prima autem rerum institutione non est considerandum, quid Deus possit facere, sed quid natura rerum habeat, ut sic fiat.“ Opusc. (in edit. Romana a. 1570) XI; responsio ad lectorem Venetum de articulis 36, a. 24.

<sup>2)</sup> Vgl. Reusch: A. a. O. S. 40 ff.

befindet sich die Astronomie, die Geologie, und im allgemeinen alle Naturwissenschaft unserer Zeit noch weit vom Zustande ihrer Vollendung, weil erstens die registrierten Beobachtungen und Thatsachen noch sehr unvollständig und weil zweitens die Gelehrten in den daraus zu ziehenden Schlüssen nicht einig sind. Humboldt und Lyell erkennen ausdrücklich die Unzulänglichkeit der Beobachtungen an, welche bis jetzt gemacht worden sind. Andere Naturforscher versichern, daß in dem jetzigen Zustande der Geologie der Irrtum fast unvermeidlich sei. G. Bischof<sup>1)</sup> sagte: „Stets wird die Geologie in ihren wesentlichen Theilen hypothetisch bleiben.“ Und vor ihm hatte Cuvier gesagt: „Dies eine ist bloß ausgemacht, daß das Meer seinen Ort gewechselt hat.“ Kurz, das große Alter unsers Erdballs ist eine Idee ohne wissenschaftliches Fundament, und die Thatsachen, welche einige Geologen zur Begründung jener Idee anrufen, entbehren in den Augen anderer Geologen allen Wert.<sup>2)</sup>

98. Soweit der kurze Auszug aus den Praelectiones des ausgezeichneten Theologen Mazzella. Seine Gründe bestätigen diejenigen, welche ich früher angeführt habe, als ich mich auf den gelehrten deutschen Jesuiten Bosizio bezog und mache ich sie deshalb zu den meinigen. Der Leser aber, welcher diesen Gründen nicht beipflichtet und deshalb der buchstäblichen Schriftauslegung die sog. Restitutionstheorie oder die Theorie des h. Augustin, des Pianciani und der andern Konkordisten vorziehen

<sup>1)</sup> Lehrbuch der chem. u. phys. Geologie. 1. Aufl. I. 2.

<sup>2)</sup> „Si computationes physicales a Thomson institutas admitteremus, tempus, quod a prima massae ignitae consolidatione (Krustenbildung) usque ad statum terrae praesentem fluxisset, certe non plus quam 200 000 000 annorum nec minus quam 20 000 000 annorum esset, si numerus graduum caloris ponatur fuisse 3000° R. (Quodsi quis 4400° R. — id quod maximum est — ponere velit, tamen tempus non erit nisi 400 000 000 annorum.) Cuius temporis pars maxima consumpta esse dicitur, donec crusta a 3000° ad 60° defervesceret, et organismi aliqui existere possent. Si deinde decimam illius temporis partem periodis tribuamus, in quibus organismi exstiterint, unicuique earum concedenda erunt non plus quam 2 000 000, non minus quam 200 000 annorum. (Cfr. Pfaff: Schöpfungsgeschichte, c. 25.) At non pauci geologi hodie ab illis maximis atque profusis temporum spatiis resipiscunt.“ T. Pesch: Institutiones philos. natur. pag. 610 nota 1

will, möge auf diese Weise das Recht ausüben, welches die Religion der Wissenschaft auf ihrem zuständigen Gebiet einräumt. Er wird auch in diesem letztern Falle mit Freude die Harmonieen zwischen der Religion und der Wissenschaft auf einer von den synoptischen Tabellen betrachten können, worauf man die Texte der Bibel und die Aussprüche der Wissenschaft einander gegenüber gestellt hat.

Die erste und erhabenste unter diesen bewunderungswürdigen Harmonieen betrifft das Dogma von der Schöpfung. Die Religion und die Wissenschaft lehren zu gleicher Zeit mit dem ersten Vers der Genesis: „In principio creavit Deus coelum et terram, im Anfange schuf Gott Himmel und Erde.“ — „Die Erde, so fährt der h. Text weiter, war wüst und leer, Finsternis schwebte über dem Abgrund.“ Und die Wissenschaft gesteht ihrerseits, daß im Anfang alles durcheinander und in Finsternis war. — In der Genesis liest man: „Gott sprach, es werde Licht, und es ward Licht.“ Und die Wissenschaft hält es für gewiß, daß das Licht in der That kein substanzielles Fluidum ist, welches etwa aus der Sonne oder aus irgend einem andern leuchtenden Körper emanire oder ausströme, wie Descartes und Newton es sich dachten, sondern eine Qualität solcher Körper und mehr noch des Äthers oder einer imponderablen Materie, welche von den Physikern als das Subjekt der Erscheinungen des Lichtes,<sup>1)</sup> wie auch der strahlenden Wärme, der Elektrizität und des Magnetismus angesehen wird. Dabei ist noch zu bemerken, daß diese Wahrheit von streng wissenschaftlichem Charakter auf natürliche Weise dem Moses nicht bekannt werden konnte, weil die Undulationstheorie des Lichtes erst ganz neuen Datums ist, daß sie also nur auf dem Wege der göttlichen Inspiration zu seiner Kenntnis gelangte. (?) — Die h. Schrift erzählt: „Gott sprach, es werde eine Veste d. i. eine große Ausdehnung in Mitte der Wasser, welche die Wasser von Wassern scheide. Und es bildete Gott die Veste und schied die Wasser, welche unter der Veste waren, von denen, welche über der Veste waren.“

<sup>1)</sup> Die Peripatetiker definierten das Licht als den *actus rei perspicuae*: *φῶς δὲ ἐστὶν ἡ τούτων ἐνέργεια τοῦ διαφανοῦς ἢ διαφανές*. Aristoteles: *Περὶ ψυχῆς*, l. 2, c. 7, p. 418. b. 9 f.

Und die Wissenschaft stellt uns den primitiven Erdball als im Wasser untergetaucht vor. — Gott sprach gemäß der h. Schrift: „Es sammeln sich die Wasser, so unter dem Himmel sind, an Einem Ort und es zeige sich das Trockene.“ Und die Wissenschaft belehrt uns, daß in einer bestimmten Epoche die Kontinente gebildet wurden. — Gott sprach: „Es lasse die Erde Gras sprossen, das aufgrünt und Samen trägt, und Fruchtbäume, welche Frucht bringen nach ihrer Art, deren Samen in ihnen selber ist auf der Erde.“ Und die Wissenschaft verkündet einstimmig, daß dem Pflanzenreich das Mineralreich, welches jenes unterhalte, vorangegangen sei, und daß die Pflanzen, jede gemäß ihrer Art sich durch Zeugung fortpflanzen, und betrachtet die Arten als fundamentale Basis aller wissenschaftlichen Einteilung wie auch als das unveränderliche Objekt der Wissenschaft. — Gott sprach ferner: „Es bringe das Wasser Kriechendes hervor . . . und Vögel. . . Die Erde bringe hervor lebende Wesen in ihrer Art.“ Und die Wissenschaft läßt die nämliche Abstufung unter den lebenden Wesen zu, zuerst also die Vegetabilien, wovon in näherer oder entfernterer Weise die Tiere sich nähren, und hernach diese letzteren, welche sicherlich nicht hätten leben können, wäre ihnen nicht vorher die nötige Nahrung zu ihrer Erhaltung bereitet worden, und erkennt bei ihnen die verschiedenen Grade der Vollkommenheit an, wie sie von der h. Schrift ausgesprochen werden, sowie auch ihre unveränderlichen specifischen Typen und die Ordnung ihrer Erzeugung. — Endlich sprach Gott: „Lasset uns den Menschen machen nach unserm Bilde und Gleichnisse, der da Herr sei über die Fische des Meeres und über die Vögel des Himmels und über die Tiere und die ganze Erde und über alles Gewürm, das sich regt auf der Erde.“ Und die Wissenschaft sagt uns in Übereinstimmung mit der Genesis, daß der Mensch in der That die äußerste Grenze der sichtbaren Schöpfung sei, da sich seine fossilen Überreste vorfänden in den letzten Bildungen der Erdrinde, zuweilen vermengt mit den fossilen Überresten der vollkommensten Tiere, welche gleichzeitig mit ihm geschaffen worden sind. Ampère hat also Recht, wenn er sagte:<sup>1)</sup> „Die Reihenfolge, worin die

<sup>1)</sup> Théorie de la terre; s. Revue des deux mondes, 1er Juillet 1833.

organisch gebildeten Wesen auftreten, ist genau die Reihenfolge der sechs Tagewerke, wie sie uns die Genesis berichtet.“ Und ein durch sein Wissen hervorragender Professor Spaniens<sup>1)</sup> durfte dann hinzufügen, daß der bewunderungswürdige und providentielle Fortschritt der geologischen Wissenschaft einem gelehrten Ethnographen unserer Tage und Mitgliede der französischen Akademie folgendes wertvolle Geständnis in den Mund gelegt habe: „Der Mensch ist nach der Genesis am letzten Tage erschaffen worden, oder in der letzten Epoche, als schon alle Tiere auf der Erde erschienen waren und die Organisierung des Einfachen zum Zusammengesetzten in der Erschaffung der lebendigen Wesen ihren Gang genommen hatte. Die Geologie kommt alle Tage mit neuen Beweisen für die Wirklichkeit und Beständigkeit dieses organischen Fortschritts, indem sie auf eine untrügliche Weise das Alter einer Erdschichte berechnet nach den Resten von Pflanzen oder Tieren, welche darin als alte und ehrwürdige Medaillen der Urwelt eingedrückt sind.“ — Ich will nichts von den biblischen Worten sagen: „Gott schuf den Menschen nach seinem Bilde“, weil diese Worte auf würdige Weise nur von der Wissenschaft ausgelegt werden können, welche in denselben wie in einem Schriftzeichen ihre ersten Wahrheiten ausgedrückt sieht, d. i. von der Psychologie, in deren Lichte man deutlich den Abgrund erblickt, welcher trotz aller Trugschlüsse von seiten der Anhänger der transformistischen Entwicklung immer noch die vernünftige Kreatur, der Gott sein eigenes Bild aufgedrückt hat, von allen übrigen Kreaturen trennt, die da, weil sie der Vernunft und der Freiheit entbehren, bloß die Spuren, vestigia,<sup>2)</sup> des göttlichen Schöpfers erkennen lassen.

99. Wenn es die Grenzen und der Charakter der gegenwärtigen Schrift gestatteten, so wäre hier der passende Ort, um mittels der historischen Erudition und Kritik, unterstützt von der Archäologie, Ethnographie und Linguistik, nicht bloß

<sup>1)</sup> Fernandez Sanchez: Curso completo de historia universal.

<sup>2)</sup> „Cum in omnibus creaturis sit aliqualis Dei similitudo, in sola creatura rationali invenitur similitudo Dei per modum imaginis . . . in aliis autem creaturis per modum vestigii.“ S. Thomas: S. th. I. 93. 6 c. Cf. S. c. g. l. 1, c. 8; S. th. I. 45. 7 c.



den Begriff von der biblischen Schöpfung zu rechtfertigen, sondern auch die hauptsächlichsten der Thatfachen, welche der Verfasser des Pentateuchs berichtet, zu beweisen. Von ihnen allen sind tiefe Spuren im Gedächtnis der Völker zurückgeblieben, und mehr noch, als in ihrem Gedächtnis, in ihren Sprachen und unzähligen Dialekten, in ihren archäologischen und litterarischen Monumenten, in ihren religiösen Institutionen, zumal in ihren Versöhnungsofern, und endlich in dem System ihrer Glaubenslehren. Wenn ein aufmerksamer Forscher die alten Traditionen studiert, indem er ihre authentischsten und echtsten Zeugnisse befragt, so wird er darin, freilich entstellt, nicht bloß die göttliche Thatfache der Schöpfung erkennen, sondern auch den Modus, nach welchem dies Werk der göttlichen Liebe vollbracht worden, und nicht bloß die Gröfse Gottes, wie sie in dem Sechstageswerk sich geoffenbart hat, sondern auch den heiligen Namen Jehovas, die Schöpfung der geistigen Formen oder der von der Materie abgesonderten Intelligenzen, die wir Engel nennen, die Empörung der einen und die Treue der andern, den Zustand der ursprünglichen Unschuld unserer Stammeltern im Paradiese (goldenes Zeitalter), ihren kläglichen Sündenfall, dazu von der Schlange angereizt, die Hoffnung, mit welcher sie danach im Vertrauen auf die göttliche Verheißung sich nach einem göttlichen Erlöser sehnten, welcher kommen sollte, um für unsere Sünden genugzuthun und uns zu retten, die Trennung der nächsten Nachkommen Adams in zwei Völkerstämme oder, wie St. Augustin sagen würde, in zwei Städte, in die Stadt der Gottes- und in die der Menschensöhne, die Erbfolge und Langlebigkeit der Patriarchen, die allgemeine Sündflut, Noe und seine Familie, in der geheimnisvollen Arche aus den Wassern gerettet, endlich den babylonischen Turm, wobei der Herr den menschlichen Hochmut dadurch strafte, daß er die Einheit des Uridioms in die Manchfaltigkeit der Sprachen zerteilte, welche die Menschen damals zu reden anfangen, so daß sie einander nicht verstanden und die Zerstreuung der Menschen über den ganzen Erdenrund, immer anfangend von den Ländern Asiens, der Wiege des Menschengeschlechtes. Obgleich indessen diese leuchtenden Beweise für den biblischen Bericht keinen wesentlichen Teil der

vorliegenden Abhandlung ausmachen, sei es mir doch erlaubt, eine neue Art von Bestätigung der Bibel zu erwähnen, womit die göttliche Providenz den Beweis und die Verteidigung der geoffenbarten Wahrheit zu bereichern sich in unsern Tagen gewürdigt hat.

100. Wie merkwürdig! Als der moderne Rationalismus neue Waffen erfand, um die Offenbarung zu bekämpfen, als die exegetische Kritik der Schüler Kants und Hegels nur mehr Mythen in der heiligen Geschichte erblickte, da würdigte sich Gott, die christliche Exegese und Apologetik zu verjüngen, indem er es fügte, daß die Toten aus ihren Gräbern auferstünden, um für deren Sache Zeugnis abzulegen. Es ist bekannt, daß der ob seines Unglaubens berüchtigte Franzose Dupuis, indem er sich auf den zu Dendera entdeckten Tierkreis stützte, eine Chronologie entwarf, um sie der historischen Rechnung, wie sie in der h. Schrift figurirt, entgegen zu stellen, eine Chronologie, welche nicht weniger, als einen Zeitraum von 14 000 bis 15 000 Jahren umfaßte. Als sein Ehrgeiz durch das Triumphgeschrei, welches ihm entgegenschallte, gestillt war, verstieg sich dieser Feind des Glaubens zu der Arroganz, in die Welt hineinzuposaunen: „Ich habe den Anker der Wahrheit in den Ocean der Zeiten geworfen.“ Aber, so sagt F. Chabas, ein gelehrter Archäolog der Neuzeit,<sup>1)</sup> wohin der Anker in Wirklichkeit geworfen worden war, das war der Ocean der Irrtümer. „Während der Zeit, daß Dupuis sein Buch schrieb, fügt Chabas hinzu, wurde zu Figeac Champollion geboren, welcher dreißig Jahre später die ägyptischen Hieroglyphen entzifferte; und nach seinem Verständnis derselben ist nicht daran zu zweifeln, daß die famosen ägyptischen Tierkreise keine ägyptischen, sondern griechische waren, und zwar solche aus der römischen Epoche, so daß die Chronologie der h. Schrift von ihnen nicht berührt wurde.“<sup>2)</sup> Dies war aber nicht der einzige Dienst, den die Ägyptologie unsern heiligen Büchern geleistet hat; denn indem

<sup>1)</sup> In seinen *Études sur l'antiquité historique*, p. 546.

<sup>2)</sup> In den Tierkreisen von Dendera und Esneh las Champollion den Namen Autokrator, worunter Nero wohl zu verstehen ist. Vgl. Wiseman: A. a. O. S. 422 f.

sie die genaueste Bekanntschaft des Pentateuchs mit ägyptischen Verhältnissen nachweist und ebendadurch einen Verfasser voraussetzt, der, wie Moses, in Ägypten gelebt hat, hat sie, um mit Dr. Bickell zu reden,<sup>1)</sup> die Authentie des Pentateuchs dargethan.

Noch imposanter aber, als die Entdeckungen in Ägypten, sind zweifelsohne diejenigen, welche man den Ausgrabungen an verschiedenen Orten Chaldäas und Assyriens verdankt, Entdeckungen, welche den Namen Assyriologie einer Wissenschaft gegeben haben, die sich damit befaßt, der Welt die Geschichte ganzer Völker kundzumachen, welche bis jetzt fast vollständig unbekannt waren. Unter den entdeckten Schätzen ist keiner so kostbar, wie die zu Kujundschik, dem alten Ninive, gefundenen Bücher in Keilschrift.<sup>2)</sup> Diese Bücher bestehen aus vielen Täfelchen von gebrannter Erde nach Art der Ziegelsteine; jedes Täfelchen bildet ein Blatt, worauf man eingedrückte Schriftzeichen in Form von verschiedenen Keilfiguren sieht, und daher denn der Name Keilschrift. Welch einer heroischen Geduld, welch eines großen Scharfsinns es bedurfte, um diese geheimnisvollen Zeichen zu entziffern, davon kann man sich schon einen Begriff machen, wenn man bloß daran denkt, daß die aus jenen Zeichen gebildete Schrift ein Gemisch von alphabetischer und Silbenschrift ist mit einer Zuthat von einigen Symbolen, Umstände, welche vielleicht das Verständniß derselben absolut verhindert hätten, wären nicht gleichfalls einige Syllabarien und andere analoge Mittel entdeckt worden, welche zur Auslegung jener Schrift viel beitrugen. Glücklicherweise gelang es endlich der Geduld im Verein mit dem Genie, den verborgenen Sinn

---

<sup>1)</sup> Zeitschrift für kath. Theologie. Innsbruck. 1877. S. 131.

<sup>2)</sup> Austen Henry Layard, der englische Gesandte zu Madrid, entdeckte sie bei seinen Ausgrabungen, die er 1845—1847 auf den Ruinenfeldern von Ninive veranstaltete, und publicierte das Resultat seiner Entdeckungen in dem Werke „Discoveries in the ruins of Niniveh and Babylon. London. 1853“. Nach ihm setzte der gelehrte englische Assyriologe George Smith die Ausgrabungen zu Ninive fort, das erstemal i. J. 1853 auf Kosten der Eigentümer des „Daily Telegraph“ und das zweitemal i. J. 1874 im Auftrag des Britischen Museums; die Resultate seiner Expeditionen legte er in dem Buche nieder: *Assyrian Discoveries, an Account of Explorations and Discoveries on the site of Niniveh.* London. 1875.

jener Bücher zu verstehen, und sofort erglänzte ein neues Licht vor den Augen der Wissenschaft. Was hat es ihr aber offenbart? Vielleicht einen Widerspruch zwischen der Wissenschaft und dem Glauben, wie wir ihn den alten heiligen Urkunden schulden? O nein; sondern vielmehr neue und die schönsten Harmonieen zwischen beiden, neue und die glänzendsten Zeugnisse zu Gunsten der göttlichen Offenbarung. Was uns diese Zeugnisse verbürgen, das ist, um in kurzen Worten zusammenzufassen, was in Specialwerken klar und ausführlich über die Übereinstimmung jener Bücher mit der h. Schrift gesagt worden: Das Sechstageswerk, der Aufenthalt der ersten Menschen im Paradiese, die Sündflut, die Erbauung des babylonischen Turms, die Verwirrung der Sprachen, kurz die Wirklichkeit vieler biblisch-historischer Thatfachen, welche die moderne rationalistische Exegese für Fabeln hält; all dies wird in jenen Büchern, welche durch den Genius der wissenschaftlichen Forschung ausgegraben worden, vollauf bestätigt. „Wenn die Menschen schwiegen, sagt mit Bezug auf dieses Resultat ein deutscher Gelehrte<sup>1)</sup> unter Berufung auf die Worte der h. Schrift, dann würden angesichts dieser monumentalen Ziegelsteine die Steine reden.“<sup>2)</sup> O Wunder, einzig in seiner Art! „Die Zeit, aus welcher das Buch Isaias stammt, sagt Dr. B. Neteler,<sup>3)</sup> wurde früher für eine mythische gehalten; durch die assyrischen Inschriften ist sie jedoch jetzt vollständig in den Kreis der historischen Zeiten eingetreten. Einige Zeit nach der Aufdeckung der alten orientalischen Geschichte hatte es den Anschein, als ob sich unlösbare Widersprüche zwischen den assyrischen und den alttestamentlichen Nachrichten herausstellten; die vermeintlichen Widersprüche hatten jedoch ihren Grund in unrichtigen Identificierungen

---

<sup>1)</sup> Fr. Kaulen: Assyrien und Babylonien nach den neuesten Entdeckungen; s. d. Vereinsschrift der Görresgesellschaft pro 1876. S. 174. Auf derselben Seite dieser vortrefflichen Schrift versichert der Verfasser, daß „die fortschreitende Kenntnis des assyrischen Altertums zu neuer Ehrfurcht gegen die göttlichen Bücher der heiligen Schrift beitragen“ werde.

<sup>2)</sup> „Si hi tacuerint, lapides clamabunt.“ Luc. 19. 40. „Lapis de pariete clamabit.“ Habac. 2. 11.

<sup>3)</sup> Das Buch Isaias. Münster. 1876. S. 3.

alttestamentlicher und assyrischer Angaben und in einer irrigen Berechnung alttestamentlicher Zeitangaben. Die Assyrier, welche wieder auferstanden zu sein schienen, um den alttestamentlichen Kanon zu stürzen, wie sie einst die Mauern Jerusalems erbrachen, müssen jetzt die Thatfachen bezeugen, die man den biblischen Büchern nicht glauben wollte. Die assyrischen und die biblischen Angaben bestätigen und beglaubigen sich gegenseitig.“

101. Eins der bemerkenswertesten Resultate dieser Entdeckungen ist die Hülfe, welche aus ihnen der Philologie zu teil geworden ist, um endlich die Frage nach dem einen Ursprung all der Idiome, welche auf Erden gesprochen werden, entscheiden und außer andern Stellen der Schrift auch diesen Vers der Genesis vollständig bestätigen zu können: „Erat autem terra labii unius et sermonum eorumdem — es war auf Erden nur einerlei Sprache und einerlei Rede.“<sup>1)</sup> Es ist schon lange her, daß die Philologie auf sehr wenige Sprachfamilien die verschiedenen Idiome und Dialekte der Erde zurückführt, welche gemeinsame Elemente d. i. ein und die nämlichen Wurzeln enthalten und dadurch auf ein und dieselbe Herkunft hindeuten; denn wohlgemerkt, gerade die Wurzeln der Sprachen bilden das Hauptobjekt der wissenschaftlichen Forschung.<sup>2)</sup> Das letzte Resultat dieser Forschung nun wird die ursprüngliche Sprach-einheit, wie sie in der Bibel gelehrt wird, als wissenschaftliche These feststellen. Es unterliegt in der That keinem Zweifel, wenn man zu den Fortschritten der Philologie, welche sie in diesem Punkte gemacht hat, ideologische und historische Gründe hinzunimmt, die da verbürgen, daß die Sprachen nicht das Werk menschlicher Erfindung gewesen sind, und außerdem auch noch Gründe der Analogie, hergenommen von der Verwandtschaft, die man unter den verschiedenen Dialekten ein und der nämlichen Sprache und unter den verschiedenen aus einem gemeinsamen Stamme hervorgegangenen Sprachen bemerkt, Gründe, welche

<sup>1)</sup> 1. Mos. 11. 1.

<sup>2)</sup> „Es muß der Wurzelschatz der einzelnen Sprachstämme einer sorgfältigen Prüfung und Vergleichung unterzogen werden, ehe über genetische Einheit oder Geschiedenheit der Sprachen abgeurteilt werden kann.“ Fr. Kaulen: Die Sprachverwirrung zu Babel. Mainz. 1861. S. 22.

zu dem Schlusse berechtigen, daß das nämliche auch zutreffen müsse zwischen den ersten Sprachen und derjenigen, welche die Menschen im Anfange geredet haben, — ich wiederhole, es unterliegt dann keinem Zweifel, daß man jene Bibelstelle ganz wohl für wissenschaftlich bestätigt halten kann.

Betrachtet man übrigens die Frage nach der Ursprache unter dem philologischen Gesichtspunkte, so ist die Wissenschaft noch nicht gerade dahin gelangt, darüber ihr letztes Wort zu sprechen, obgleich freilich anderseits die Erklärungen, welche aus dem Munde ihrer berühmtesten Repräsentanten kommen, sie ohne Zweifel instandsetzen, den Ausspruch zu thun. Max Müller erkennt in der That „die Möglichkeit eines gemeinsamen Ursprungs aller Sprachen“ ausdrücklich an.<sup>1)</sup> „Welches auch immer die Verschiedenheit in den Formen und Wurzeln der menschlichen Sprachen sein mag, sagt derselbe Gelehrte,<sup>2)</sup> es ist trotzdem nicht möglich, daraus irgend ein Argument gegen die Möglichkeit ihres gemeinsamen Ursprungs herzuleiten. So kommt es, daß die Sprachwissenschaft zu dem hohen Gipfel hinaufführt, von wo aus wir die Morgenröte des menschlichen Lebens auf Erden schauen können, und wo die Worte der Genesis: ‚Es gab damals nur einerlei Sprache auf Erden‘, welche wir so oftmal seit den Tagen unserer Kindheit gehört haben, uns einen natürlicheren, verständlicheren und wissenschaftlicheren Sinn geben, als wir vorher gekannt haben.“ Bunsen acceptiert die nämliche Schlussfolgerung und widmet ihr, indem er die ursprüngliche Einheit aller Sprachen ausdrücklich anerkennt, einen großen Teil der reichen Erudition, welche sein Werk über die Philosophie der allgemeinen Geschichte enthält. Ich citiere keine andern Autoritäten in dieser Frage, einzig den Dr. Kaulen, Professor der Theologie an der Universität zu Bonn ausgenommen, weil ich für meinen Zweck das Zeugnis derjenigen Gelehrten vorziehe, welche unglücklicherweise außerhalb der Kirche leben.

<sup>1)</sup> Letter on the classification of the Turanian languages, citiert von Bunsen in dessen Outlines of the Philosophy of Universal History.

<sup>2)</sup> Vorlesungen über die Wissenschaft der Sprache, deutsch von C. Böttger. Leipzig. 1863.

Was nun den eben genannten ausgezeichneten Professor betrifft, so bemerkt er, und das ist eine konstante, nicht zu beseitigende Thatsache, daß der bisherige Gang der Sprachforschung immer zu dem Nachweis nicht neuer Differenzen, sondern neuer Verwandtschaft<sup>1)</sup> geführt habe, und daß wir vom Fortschritt der Wissenschaft nichts anders zu erwarten hätten, als daß sich der verwandtschaftliche Zusammenhang auf stets mehr entweder ungekannte oder unerforschte Sprachen ausdehnen werde, so daß die Zahl der Familien und damit auch die der Stämme immer kleiner werde. Zum Beweise dieser Behauptung erinnert der genannte Autor an dasjenige, was bereits bei den semitischen und indogermanischen Sprachen zugetroffen sei. Unter ihnen, so sagt er,<sup>2)</sup> habe man vermittels eines tiefgehenden Studiums ihrer Wurzeln Ähnlichkeiten aufgefunden, welche ihren gemeinsamen Ursprung beglaubigen und den gemeinschaftlichen Schatz bilden, den sie besaßen, bevor sie sich voneinander trennten, und damit habe man einen Weg betreten, welcher zu der wissenschaftlichen Erkenntnis der ursprünglichen Einheit führe. Auf diesem Wege hat nun die Wissenschaft durch die neuen Entdeckungen in Assyrien einen Riesenschritt nach vorwärts gemacht. Ich habe bereits vorhin auf die Verwandtschaft der semitischen mit den indo-europäischen Sprachen aufmerksam

---

<sup>1)</sup> „Es ist kein Zweifel, daß in demselben Mase, als die Sprachvergleichung fortschreitet, sich auch noch ein gut Teil scheinbar bis jetzt vereinzelt stehender Sprachen nach stammverwandtschaftlichen Beziehungen unter die größeren Sprachgruppen wird einreihen lassen, und die Zahl dieser Gruppen, im Verhältnis zu der wachsenden der unter ihnen begrifflichen Sprachen, abnehmen wird.“ Aug. Friedr. Pott in der Allgem. Lit. Ztg. 1837. N. 62, S. 493. Noch deutlicher spricht sich dieser gelehrte deutsche Sprachforscher, von dem K. Güttler (Naturforschung und Bibel. Freiburg. 1877. S. 250) sagt, daß er an der biblischen Erzählung „keinen besondern Gefallen“ finde, über obigen Gegenstand an einer andern Stelle aus, worin er aufrichtig genug ist, sich, wenn auch ungern, zu dem Bekenntnisse zu entschließen, daß sich die Sprachforschung dem einpaarigen Ursprunge aller Menschen und Völker nicht gerade entgegenstellt, und die Aussicht, dereinst für ihn mit schlagenden Gründen einzutreten, von linguistischer Seite nicht zu beanstanden ist.“ Die Ungleichheit der menschlichen Racen. 1856. S. 272.

<sup>2)</sup> Kaulen: Die Sprachverwirrung u. s. w. S. 22.

gemacht, mit welcher letzteren viele Zweige der turanischen Familie gleichfalls verwandtschaftliche Beziehungen haben. Um aber den Sprachenbaum zu rekonstruieren, fehlte noch die Kenntnis einiger Idiome, welche verschwunden waren. „Glücklicherweise füllen die zweisprachigen Tafelchen, sagt Abbé Vigoureux,<sup>1)</sup> welche man in der Bibliothek Assurbanipals gefunden hat, eine von diesen Lücken aus, weil neben der assyrischen Sprache, welche von den einen die acadische und von den andern die sumerische genannt wird und zu der turanischen Familie gehört, nach der Meinung Opperts die Sprache der Sumirs das Band der Vereinigung dieser Familie mit der indo-europäischen sein werde. Oppert hat schon selbst in der sumerischen Sprache viele Wurzeln entdeckt,<sup>2)</sup> welche auch im Sanskrit vorkommen.“

102. Nun mache ich dieser Abschweifung ein Ende, indem ich mit Freude bemerke, daß, wie jede Entdeckung des wissenschaftlichen Genius der Menschheit dazu dient, das Dogma der göttlichen Providenz in neues Licht zu stellen, so auch diese selbe Providenz, welche so sorgfältig darüber wacht, daß das Licht unter den Menschen nicht verschwinde, noch auch sich vermindere, zur bezeichneten Stunde der Wissenschaft zu Hülfe kommt, um sie durch die Betrachtung der Dinge, welche geschehen, dahin zu bringen, daß sie die Wahrheit, welche in dem ewig dauernden Worte Gottes<sup>3)</sup> enthalten ist, aufrichtig eingesteht.

---

<sup>1)</sup> In seinem ausgezeichneten Werke: *La Bible et les découvertes modernes en Égypte et en Assyrie*. Paris. 1877.

<sup>2)</sup> *Cours d'Épigraphie assyrienne*, leçon pron. le 14. Janvier 1873.

<sup>3)</sup> „Verbum autem Domini nostri manet in aeternum.“ Is. 40. 8.

---



## Dritter Teil.

# Die Wissenschaft kann den katholischen Dogmen nicht widersprechen, ohne sich selbst zu leugnen.

---

„Der jetzige Kampf ist der Kampf des christlichen Glaubens gegen die Philosophie, die sich losgelöst hat von dem Boden des christlichen Glaubens.“

Herm. von Mallinckrodt.

## Kapitel I.

### Die falsche Wissenschaft.

103. Bis hieher war ich bemüht, mit Vernunftgründen, hergenommen vom Ursprung und Objekte der Religion wie der Wissenschaft, direkt zu beweisen, daß die beiden sich nicht widersprechen können. Das nämliche muß ich noch mit zwei andern Arten von Beweisen darthun, von denen der eine der aposteriorische Beweis und der andere der Beweis ad absurdum heißt. Der Beweis a posteriori reduciert sich im gegenwärtigen Falle darauf, daß man die zu beweisende Wahrheit aus den Thatsachen ableitet, indem nämlich gezeigt wird, wie man daraufhin, daß die Geschichte des menschlichen Geistes im Verlaufe der Vergangenheit keine einzige wissenschaftliche Wahrheit verzeichnet, welche gegen die Wahrheit des Glaubens streitet, ganz wohl behaupten darf, daß auch in allen zukünftigen Zeiten niemand imstande sein wird, zwischen dem Worte Gottes und dem Worte der menschlichen Vernunft Feindschaft zu setzen. Dieser Beweis hätte vor Jahrhunderten, als einige Wissenschaften

noch im Zustande ihrer Kindheit sich befanden, in der That keine Kraft gehabt; damals konnte man jene Wahrheit nur a priori beweisen, nur mit innern oder wesentlichen Gründen. In den heutigen Zeiten aber, wo die menschliche Vernunft alle Reiche der Natur erforscht und über jede ihrer Arten so viele und so schätzenswerte Kenntnisse angesammelt hat, heutzutage, wo die wunderbaren Fortschritte, deren die Vernunft mit Recht sich rühmt, faktisch existieren, wo die physischen, chemischen und biologischen Gesetze formuliert sind, welche den Ursprung, die Bildung und die gegenseitigen Beziehungen der Dinge beherrschen, und die Wissenschaft es vielleicht erreicht hat, in dem ganzen System der Schöpfung gleich Linné<sup>1)</sup> die Spuren jener unendlichen Weisheit zu sehen, von welcher ebensowohl die natürliche Ordnung der Wissenschaft, als die übernatürliche Ordnung der Offenbarung ausgeht, ist es da nicht gerecht, einzugestehen, daß zwischen beiden Ordnungen nicht nur keine Widersprüche, sondern beständige Harmonieen obwalten, gegen welche die Wissenschaft in Zukunft kein Zeugnis mehr ablegen kann, ohne sich selbst zu negieren, indem sie mit eigener Hand das Gebäude zerstört, welches sie in diesem Jahrhundert zu errichten die Mission zu haben scheint? Nein, sie kann es nicht; die Vergangenheit bürgt für die Zukunft, die Naturgesetze sind auch in der Region des Wissens konstant, und wenn eines von ihnen bis jetzt die Übereinstimmung der wahren Wissenschaft und des Glaubens war, wovon die Werke und auch die Religiosität der berühmtesten Gelehrten Zeugnis ablegen, so ist nicht daran zu zweifeln, daß diese schöne Übereinstimmung in den zukünftigen Zeiten auch von den Fortschritten bestätigt werden wird, welche die göttliche Vorsehung dem Genie des Menschen noch vorbehalten hat.

104. Ich habe gesagt: die wahre Wissenschaft, weil es nämlich bekannt ist, daß es neben ihr, in vielen Dingen mit ihrem Gewande auftretend, eine Pseudo-Wissenschaft gegeben hat, giebt und immer geben wird, welche verschiedene Gestalten annimmt, unter denen sie unaufhörlich „das einzige Thema der

---

<sup>1)</sup> Vgl. den Eingang zu seinem *Systema naturae*; sieh oben S. 142.

Weltgeschichte“, wie Göthe sagt, d. i. den Kampf des Unglaubens gegen den Glauben fortsetzt. Alle Jahrhunderte sind in der That Zeugen dieses Kampfes gewesen, und in ihnen allen waren die Freunde der Wahrheit genötigt, gegen jenen Proteus zu streiten, der immer besiegt und doch niemals vernichtet wurde, weil er aus einem Geiste hervorgeht, der nicht stirbt. In unsern Zeiten ist aber jener Kampf stärker und hartnäckiger entbrannt, als jemals, ohne Zweifel deshalb, weil der Gegner, welcher sich bis jetzt, wie ein zweiter Sisyphus, vergeblich angestrengt hatte, den Stein, den er in seinen Händen trägt, auf den Gipfel des heiligen Berges zu setzen, die Illusion gefaßt hat, daß er dies jetzt erreichen werde, weil ihn dabei die Macht der Wissenschaft, die heutzutage weiter und wirksamer sei, unterstütze.<sup>1)</sup> Es entspricht deshalb dem Zwecke meiner Arbeit, die Gründe zu prüfen, welche die moderne antichristliche Wissenschaft gegen die Wahrheiten des Glaubens anführt. Denn da diese Gründe virtuell oder explicite die eingebildeten Konflikte enthalten, so erscheint mit dem Beweise ihrer Falschheit und Unhaltbarkeit das argumentum a posteriori, wovon ich zuvor gesprochen habe, vor den Augen der Vernunft von einer unbesiegbaren Kraft, indem es vielleicht für immer den definitiven Sieg der Wahrheit über den Irrtum bestätigt und verbürgt. Hieran knüpft sich eine andere Erwägung von ganz besonderer Wichtigkeit, die nämlich, daß die kritische Prüfung der Fundamente, worauf die falsche Wissenschaft sich stützt, sicherlich nicht bloß dazu dienen wird, die katholischen Glaubenslehren gegen die Angriffe des Irrtums zu verteidigen, sondern auch dazu, jene Wissenschaft des wissenschaftlichen Charakters gänzlich zu entkleiden, und zwar durch den Beweis, daß sie von der wahren Wissenschaft bloß den Namen hat und in Wirklichkeit nicht weniger der Feind der Wissenschaft, als der der Religion ist. Und daraus darf man dann schließen, daß die Widersprüche, welche gegen die übervernünftigen Mysterien des Glaubens erhoben werden, zugleich auch Widersprüche gegen

---

<sup>1)</sup> So Abbé Moigno; vgl. Cornoldi: *Prolegomeni sopra la Filosofia italiana et Trattato de la existencia di Dio*. Bologna. 1877. p. 8 u. 15.

die vernunftgemäßen Wahrheiten der Wissenschaft sind, daß mit andern Worten die Sache der Religion und die der Wissenschaft eine und dieselbe ist, gegen die sich im Namen der letzteren diejenigen verschwören, welche nichts Geringeres im Schilde führen, als beiden den Todesstreich zu versetzen.

Faßt man die angeblichen Widersprüche zwischen der Religion und der Wissenschaft ins Auge, so ist es unschwer zu bemerken, daß diesen Namen einige einfache Schwierigkeiten nicht verdienen, welche dem Gelehrten auf dem Gange seiner Untersuchungen zufällig begegnen, wenn er seine Resultate mit den göttlichen Wahrheiten vergleicht und zwischen beiden eine Art von scheinbarem Widerspruch entdeckt, der sich bei einem bedächtigeren und tiefergehenden Studium sofort löst. Jene Konflikte sind nichts anders, als die notwendige Konsequenz des Systems, welches sich mit dem Namen der Wissenschaft schmückt und dabei durchaus und absolut den katholischen Glaubenslehren feindselig ist. Ja, der Konflikt ist hier das wesentliche und konstante Gesetz, welches aus dem Schoße der andersgläubigen oder falschen Wissenschaft seinen Ursprung herleitet und bei ihrem Aufbau wie auch in allen Teilen ihres Organismus sich bewährt. Aus diesem Grunde ist es nötig, vor allem auseinander zu setzen, wie die Wissenschaft, welche sich in unsern Tagen selbst als Feindin des Glaubens ankündigt, sich gebildet hat und welche Principien sie in sich schließt.

105. Als zu Ende des vergangenen Jahrhunderts der Materialismus in Frankreich seinen grauenhaften Triumph feierte, entstand in Deutschland eine philosophische Schule, welche anscheinend auf dem entgegengesetzten Wege zu dem nämlichen Resultate führen sollte. Schon in der Grundlage des kritischen Systems Kants sowie auch in gewissen wissenschaftlichen Erklärungen dieses Philosophen konnte man Keime bemerken, welche die neuen Lehren satksam aussprachen. Was aber hauptsächlich die kritische Philosophie ausmachte, das waren die Principien des Idealismus sowie auch des pantheistischen Realismus, welche Fichte, Schelling, Hegel und Schopenhauer bis zu ihren letzten Konsequenzen fortführten. Der Denker von Königsberg hatte, um so mich auszudrücken, eine Linie zwischen dem

Denken und dessen Objekte gezogen, indem er das letztere als das Ding an sich betrachtete, welches dem intuitiven und auch dem diskursiven Erkennen der Vernunft ganz und gar unzugänglich sei. Seine Schüler aber, ohne Zweifel logischer als ihr Meister, trugen kein Bedenken, das Ding an sich zu beseitigen, indem sie den kantischen Dualismus in die absolute Einheit von Sein und Denken aufgehen ließen. Für Hegel, den konsequentesten unter ihnen, war Denken und Sein das nämliche; und so setzte der Urheber der neuen Logik an Stelle Gottes, von dem die christliche Philosophie immer gelehrt hatte, daß er die Welt, das Werk seiner Hände, unendlich übersteige und übertreffe, seine eigene Idee, welche zu gleicher Zeit das Sein sei, aber ein unbestimmtes und leeres Sein, welches infolge des Gesetzes des Werdens, das ihm von den Philosophen gegeben wurde, die Reihe seiner Entwicklungen hervorbringe, anfangend mit der Materie, dem ersten Glied dieses Processes, und endigend mit dem Menschen, worin die Idee sich ihrer selbst bewußt werde. Wir erhalten hier also gewissermaßen eine vergöttlichte Welt; weil Hegel und seine Schule ihr den Namen und so zu sagen einige Überbleibsel Gottes beilegen, eine Welt, außerhalb deren nach diesen Philosophen nichts existiert und nichts existieren kann, eine Welt, oder wenn man will, die einfache Materie, welche, angetrieben durch das Gesetz des Werdens und des Fortschritts, sich umwandelt und umbildet in die unzähligen Wesen des Universums.

Das ist aber zweifelsohne der Hauptgedanke des zeitgenössischen Materialismus, zu welchem der Pantheismus, wie er auf virtuelle Weise in dem dualistischen System Kants enthalten ist, mit logischer Notwendigkeit hingeführt hat. Hören wir hierüber die bemerkenswerten Worte A. Riehls, eines deutschen Professors. „Die Voraussetzung zur Beilegung des Streites um jene Vernunftwesen (Gottheit, Freiheit, Unsterblichkeit), sagt er,<sup>1)</sup> ist bei Kant der Dualismus; der Beschränkung des Wissens

---

<sup>1)</sup> Der philosophische Criticismus und seine Bedeutung für die positive Wissenschaft. Bd. 1, S. 230. — „Nach Riehl, so bemerkt T. Pesch S. J. (Die moderne Wissenschaft betrachtet in ihrer Grundfeste. Freiburg. 1866. S. 59), ist also das, was Kant Sinneserscheinung nennt, schlechthin

durch den Glauben entspricht die Begrenzung der sinnlichen Welt durch ein intelligibeles Reich. Die Philosophie unserer Wissenschaft dagegen ist der Monismus. Die naturwissenschaftlichen Entdeckungen dieses Jahrhunderts, namentlich die principiellen Fortschritte des Naturerkennens, also das Erhaltungsgesetz der mechanischen Kraft, die Lehre von der Einheit und Kontinuität des Lebens, zwingen uns, im Princip der Weltkonzeption positiv abzuschließen; sie gestatten uns nicht mehr, aus irgend welchen Rücksichten aufer der Wirklichkeit eine Überwirklichkeit, sei es auch nur problematisch, anzunehmen. Der Dualismus ist als wissenschaftlich überwunden zu betrachten.“ Es ist nicht nötig, zu erklären, daß diese über die sinnlich wahrnehmbaren Thatsachen erhabene und für die moderne Wissenschaft unzulässige Wirklichkeit diejenige ist, welche zum Reiche des Intelligibelen gehört. Es giebt in ihren Augen also keine andere, als die positive Wirklichkeit, welche man mit den Sinnen wahrnimmt, mit andern Worten keine andere, als die Materie und die aus ihr entstandene Welt. Auf diese Weise ist die genannte Wissenschaft, indem sie sich auf die Entdeckungen und Fortschritte der Naturwissenschaften berief, an dem nämlichen Punkte angekommen, an welchem der deutsche Transcendentalismus schliesslich stillhalten mußte, an dem materialistischen Positivismus. Bevor wir weiter gehen, sei uns eine Reflexion gestattet, welche nicht unzumutbar sein dürfte.

106. Die Überwirklichkeit, wovon Professor Riehl spricht, freilich nur, um sie zu leugnen, ist wie gesagt nichts anders, als das intelligibele Reich der Wahrheiten, welche über die sinnliche Erfahrung hinausgehen und das Objekt der Vernunftwissenschaften bilden, und dazu gehören z. B. die Existenz und die Eigenschaften Gottes, die Geistigkeit und Unsterblichkeit der menschlichen Seele, die Freiheit des Willens. Dieser höhern intelligibelen Realität sind übergeordnet die übervernünftigen Wahrheiten der Offenbarung und des Glaubens, ähnlich wie die

---

„Wirklichkeit“; alles andere ist „Überwirklichkeit“, d. h. nichts.“ Damit ist also die von Kant begonnene deutsche Philosophie in den reinen metaphysischen Nihilismus geraten, worin sie sich ganz gut mit der Physik der Positivisten verschwistert.

rein intelligibelen Dinge über die Grenzen der Erfahrung hinausragen. Der positivistische Empirismus nun, welche heutzutage sich anmaßt, die ganze Wissenschaft innerhalb so enger Grenzen zu bilden, verfährt mit den intelligibelen Wahrheiten nicht anders, als es der Rationalismus unserer Zeit mit den übernatürlichen Wahrheiten gethan hat, d. h. er unterdrückt sie. In der That, sobald der theologische Rationalismus, welcher in Frankreich von Cousin, einem Schüler Schellings und Hegels, vertreten ist, dem menschlichen Geist die unmittelbare Anschauung des Absoluten zuschrieb, war es eine natürliche Folge, daß er für ihn auch die Erkenntnis der Wahrheiten der übernatürlichen Ordnung d. i. die Wissenschaft der Glaubensgeheimnisse in Anspruch nahm, indem er die Linie, welche die übervernünftigen Dinge von denjenigen trennt, die wir hienieden nach menschlicher Art erkennen können, austilgte und auf diese Weise das heilige Dunkel des Glaubens in Vernunftseinsicht umwandelte. Als es aber trotz alledem der rationalistischen Philosophie nicht gelang, die christlichen Dogmen, welche wirkliche Geheimnisse für den Menschen sind, zu begreifen, hielt sie sich für berechtigt, dieselben in rein philosophische Begriffe umzuwandeln, nachdem sie dieselben „dem Lichte alles Lichtes und der Autorität aller Autoritäten“, wie Cousin die Philosophie nannte,<sup>1)</sup> unterthänig gemacht hatte. „Nachdem sie das Symbolum angebetet haben (Cousin nennt das christliche Geheimnis Symbolum), fühlen die Menschen die Notwendigkeit, sich von ihm Rechenschaft zu geben; der Ausdruck ‚sich Rechenschaft von dem Symbolum geben‘ ist allerdings stark, aber ich wiederhole ihn. Und auf welche Weise soll sich die Vernunft von dem Symbolum Rechenschaft geben? Nur auf eine Art, nämlich durch Auflösung und Umwandlung desselben in reine Begriffe, welche die Vernunft danach prüft und über welche sie ihr definitives Urteil ausspricht.“<sup>2)</sup>

Auf diese Weise stellte sich die Philosophie, nachdem sie alle jene Wahrheiten auf bloße Begriffe der reinen Vernunft

<sup>1)</sup> „La philosophie est donc la lumière de toutes les lumières, l'autorité des autorités.“ *Introduit. à l'histoire de la philos. leç. 1.*

<sup>2)</sup> Ebend.

reduziert hatte, als einzigen obersten Richter in Sachen der offenbarten Wahrheiten hin und verachtete dabei die Autorität Gottes und der Kirche, was nichts anders, als ein kühner Angriff auf die übernatürliche Ordnung war, um die unbegreiflichen Dogmen unter dem Vorwande zu unterdrücken, daß sie in vernunftgemäße Wahrheiten umgewandelt würden. Zu diesem kühnen Vorgehen hatte schon der Vater des deutschen Rationalismus durch sein Wort und Beispiel in seinem Werke „die Religion innerhalb der Grenzen der bloßen Vernunft“ den Weg gezeigt. So war z. B. der Sohn Gottes in den Augen Kants nichts anders, als die Idee, welche Gott von der menschlichen Vollkommenheit hat, das Geheimnis der Inkarnation die Idee, welche der Mensch von der nämlichen Vollkommenheit besitzt, die Erlösung und Heiligung der Menschen der Akt derjenigen, welche das Joch der positiven Glaubenslehren abwerfen, um sich zum Begriff der Vernunftmoral zu erheben; und ähnliches gilt von den übrigen Geheimnissen des Glaubens. Es ist bekannt, daß die deutsche Philosophie auf diesem Wege weiter ging. Cousin, ihr treuer Vertreter in Frankreich, ein Schüler Schellings und Hegels, wie er selbst eingesteht, trug kein Bedenken, von den übernatürlichen Wahrheiten des Christentums „sich Rechenschaft zu geben“, indem er sie dem Urteile dessen unterwarf, was auch er „die absolute Intelligenz und die absolute Erklärung aller Dinge“ nannte.<sup>1)</sup> Eines von den Beispielen dieser sonderbaren Erklärung, die man hier anführen könnte, betrifft das Dogma von der allerheiligsten Dreifaltigkeit. Indem Cousin den Hegel wiederholte oder parodierte, sagte er:<sup>2)</sup> „Gott ist unendlich und endlich zugleich, schließlic dreifach, nämlich Gottheit, Natur und Menschheit. In der That, wenn Gott nicht alles ist, ist er nichts. . . . Überall gegenwärtig kehrt er auf irgend eine Weise zu sich selbst zurück in dem Bewußtsein des Menschen, dessen Mechanismus und phänomenale Dreifachheit indirekt von Gott gebildet wird, und zwar durch den Reflex seiner eigenen Kraft und durch die substanzielle Dreifachheit,

<sup>1)</sup> „L'intelligence absolue, l'explication absolue de toutes les choses.“  
Ebend.

<sup>2)</sup> Fragments philosophiques. t. 1, p. 76.



welche mit Gott selbst absolut identisch ist.“ Merkwürdig! Die Wissenschaft, welche die Ideen der übernatürlichen Ordnung unterdrückte, indem sie die Religion in die Grenzen der Vernunft einzwängte und auf diese Weise die Wahrheiten unter den Menschen verminderte, brachte es nicht einmal dahin, die erhabenen Begriffe der Metaphysik zu retten. Denn, wie man aus den soeben angeführten Worten Cousins und aus vielen ähnlichen Stellen dieses und anderer Parteigänger der deutschen Philosophie ersehen kann, ist es der Pantheismus d. i. der versteckte Atheismus, wie Bossuet ihn nennt, bei welchem die Vernunft landen mußte, nachdem sie sich gegen das Dogma, so wie es von der Kirche gelehrt wird, empört hatte.

107. Aber fürwahr, eine kleine Strafe genügte noch nicht; es geizte sich, daß der Hochmut des Rationalismus, welcher die Wissenschaft korrumpiert hatte, eine Demütigung erlitt, welche dem Verbrechen entsprach, wie es die Vernunft dadurch, daß sie sich vermaß, sich für das Wort Gottes zu halten, begangen hatte. Und sieh da, der Materialismus des achtzehnten Jahrhunderts, den die Vernunft für immer verurteilt zu haben schien, zumal da sie das fluchwürdige Götzenbild, welches er an die Stelle Gottes setzte, und das Blut gesehen hatte, womit er dessen Altar benetzte, der Materialismus, sage ich, erwachte trotz seines verhaßten Andenkens und seiner unermesslichen wissenschaftlichen Nichtigkeit von neuem mit ungewöhnlicher Macht, sprach dem Menschen alle vernünftige Erkenntnis ab und legte ihm, um ihn zu demütigen, die Worte in den Mund:

„Den Göttern gleich ich nicht! Zu tief ist es gefühlt;

Dem Wurme gleich' ich, der den Staub durchwühlt.“<sup>1)</sup>

Nichts war gerechter, zugleich auch vielleicht nichts heilsamer für jedweden, welcher die Größe und Würde des Menschen inmitten und trotz seiner Irrtümer nicht zu unterscheiden weiß. Sehr gut bemerkt der gelehrte Apologet Hettinger:<sup>2)</sup> „Die Anmaßung der subjektiven, individuellen, endlichen und beschränkten Vernunft, alles zu begreifen, alles mit ihrem beschränkten Maße messen zu wollen, selbst die Geheimnisse des göttlichen Lebens,

<sup>1)</sup> Göthe: Faust. Teil 1 (Nacht).

<sup>2)</sup> Apologie des Christentums. Bd. 1, Abt. 1, S. 93 f.

führt notwendig in die trostlose Öde des allgemeinen Zweifels, in den Sumpf des Materialismus zurück. In den unleugbar verwerflichen Resultaten ist demnach die Falschheit des Principis nur um so deutlicher an den Tag getreten.“ Diese letzten Worte enthalten die Lektion, welche jeder urteilsfähige Denker aus einer so großen Zurechtweisung ziehen soll.

108. Im Vorausgegangen haben wir indessen den unmittelbaren Grund, woraus sich das Aufkommen der positiven Lehren nach dem pantheistischen Idealismus der deutschen Philosophie erklärt, noch nicht angegeben. Der nächste Grund dieses Ereignisses lag, wie ein deutscher Philosoph bemerkt, darin, daß die von den verworrenen und leeren Spitzfindigkeiten der Hegelschen Logik ermüdeten Geister gründlich zu Werke gehen, daß sie das unter der Hülle der Idee verborgene Blut und Fleisch sehen und betasten wollten.<sup>1)</sup> Dazu kam eine andere

---

<sup>1)</sup> „Nach Hegel, sagt Chr. Pesch (Stimmen aus Maria-Laach. Jahrg. 1879. Bd. 17, S. 258), stellt sich die Welt dar als eine Entwicklung des Absoluten; damit ist der ‚Gott der Theologie‘ abgesetzt und die Schöpfung beseitigt. Konsequent bleibt nichts mehr übrig, als die Wirklichkeit der Materie. Nicht ganz grundlos fragt darum L. Feuerbach: Wenn nach Hegel die Philosophie sich mit dem Wirklichen beschäftigen soll, was ist eigentlich das Wirkliche? Nicht das bloße Objekt des Denkens, denn das sind auch die platonischen Ideen. Der Gegenstand ist wirklich, wenn er aufhört, purer Gedanke zu sein, wenn er Nichtdenken, wenn er sinnlich wird. ‚Das Wirkliche in seiner Wirklichkeit oder als Wirkliches ist das Wirkliche als Objekt des Sinnes, ist das Sinnliche. Wahrheit, Wirklichkeit, Sinnlichkeit sind identisch. Nur ein sinnliches Wesen ist ein wahres, wirkliches Wesen.‘ Folgt, daß ‚der Leib in seiner Totalität mein Ich, mein Wesen selber ist.‘ Ferner muß das Allerwirklichste, das, was wir Göttlich nennen, auch das Allersinnlichste sein, und so wird ‚das Sinnliche als das göttliche Wesen ausgesprochen und anerkannt.“ Das sind die Schlussfolgerungen der Hegelschen Logik: reiner Materialismus. Man darf sich daher nicht verwundern, daß der Positivismus das, was auf dem Grunde der deutschen Philosophie lag, als Erbschaft antrat und dabei sie doch lächerlich machte und über sie spottete, bis zu dem Grade, daß Büchner über eine solche Philosophie sagte: „Die Zeiten sind vorüber, wo die gelehrte Wortmacherei, die philosophische Windbeutelei und die geistige Taschenspielerlei im Schwunge waren.“ Vgl. P. Janet: Der Materialismus unserer Zeit in Deutschland. Aus dem Französischen übersetzt von Reichlin-Meldegg. Paris u. Leipzig. 1866. S. 2.

nicht minder wichtige Erwägung, die nämlich, daß die Transcendentalwissenschaft vollständig die Hoffnung derjenigen getäuscht hatte, welche, auf deren Versprechungen vertrauend, glaubten, aus dem Munde der Philosophen die Offenbarung der Naturgeheimnisse zu hören. Nach dem Gaukelspiel der Transcendentalphilosophen kam sofort die Ernüchterung und zuletzt nicht bloß die Verachtung der Transcendentalwissenschaft, welche sie mit Recht verdiente,<sup>1)</sup> sondern auch der wahren Metaphysik und überhaupt aller Wissenschaften, welche nicht in der Sinnen-erkenntnis wurzeln, da man schließlic keine andere Realität, als die sinnliche, mehr anerkannte. Und weil auf der andern Seite mit dieser Entwicklung der Dinge der stets wachsende Fortschritt der Naturwissenschaften zusammentraf, veranlaßt und geleitet durch das Induktionsverfahren, das zum Ausgangspunkt die Erfahrung hat und der apriorischen Methode der sog. Wissenschaft des Absoluten, welche in sich selbst nicht

---

<sup>1)</sup> „Wenn wir, sagte schon Cuvier, alle physikalischen Wissenschaften der Beobachtung und Induktion zuschreiben, so geschieht das nicht etwa deshalb, weil wir die neuen ausländischen metaphysischen Versuche nicht könnten, die darauf abzielen, die Naturphänomene mit den Principien der Vernunft in Verbindung zu bringen und sie a priori zu beweisen oder, wie sich jene Metaphysiker ausdrücken, sie von ihrer Bedingtheit zu befreien. . . . In der Anwendung dieser Principien auf die verschiedenen Arten von Phänomenen haben wir nichts anders gesehen, als ein falsches Spiel des Geistes, bei welchem es keinen andern Ausweg geben kann, als den mit Hülfe figürlicher Ausdrücke, die bald in diesem, bald in jenem Sinne genommen werden, und bei welchem man sehr bald die Unsicherheit seines Fortgangs entdeckt, weil diejenigen, welche sich für Leiter desselben ausgeben, das Ziel nicht kennen, wohin ihre seltsame Methode nach ihrem Wunsche sie führen soll. In der That, der größte Teil derjenigen, welche sich dieser Art von spekulativen Studien ergeben haben, sind, da sie die Thatsachen nicht kennen, nicht einmal jene, die sie zu beweisen hatten, bei solch wahrheitswidrigen Schlusfolgerungen angekommen, daß letztere für sich allein genügen dürften, die Methode derselben zu verdächtigen.“ Discours sur les sciences naturelles. Es ist also nicht zu verwundern, daß die Naturphilosophie der Transcendentalphilosophen in dem gelehrten Deutschland zu Boden sank. „Die Geringschätzung, welche diesem System zuteil wird, sagt Büchner (vgl. Janet: A. a. O. S. 12), ist von der Art, daß der Name Naturphilosophie nur noch ein Wort der Verachtung in der Wissenschaft ist.“

weniger falsch ist, als unfruchtbar an positiven Resultaten, schnurstracks entgegen steht, so gab schliesslich die empirische Beobachtung der Vernunftspekulation schlechtweg den Scheidebrief und verwies sie in das Reich der Chimären. Dem ist noch hinzuzufügen, daß die deutschen Systeme der transcendenten Logik und Metaphysik, als sie sich verflüchtigten, in den Kabinetten der Physik und Chemie, worin die Erfahrungswissenschaft betrieben wird, in Form eines Überbleibels ihr Princip des Werdens zurückliessen, welches von der neuen monistischen Wissenschaft unter dem Namen Kraft aufgenommen wurde, und daß dann, ähnlich wie Hegel seiner Idee jene dialektische Bewegung zuerkannt hatte, wodurch sie nach dem Gesetze des unbegrenzten Fortschritts allmählich entfaltet und entwickelt wurde, so die neuen Gönner der Evolution oder Entwicklung ihrer ersten Materie die aufwärts schreitende Bewegung verliehen, wodurch sie zu einer unerschöpflichen Quelle des Lebens und selbst der Intelligenz werden sollte. Ist es noch nötig, hinzuzufügen, daß der Darwinismus, welcher zuletzt auf die Bühne trat, dazu gedient hat, jener neuen Art von Materialismus einen Impuls zu geben und zwar durch seine bekannte Lehre von der Transformation der Arten, welche angeblich von der bewußtlosen Natur blind bewirkt wird, nicht aber nach einem vorgefaßten Plane von der Vernunft des Schöpfers?

109. Dies ist der Ursprung des Monismus, d. i. der Alleinslehre oder Identitätsphilosophie, worin der Geist des alten Unglaubens sich verkörpert hat, um den Krieg fortzusetzen, den er seit den Zeiten eines Celsus im Namen der Wissenschaft geführt hat. Nunmehr wollen wir die Hauptgedanken der monistischen Schule in Deutschland kennen lernen. Zu ihr kann man übrigens auch die französischen Positivisten Littré und Taine sowie die übrigen mehr oder minder treuen Schüler des August Comte rechnen; denn die letztern stimmen mit den Anhängern der erstgenannten Schule darin genau überein, daß sie für die Wissenschaft keinen andern Ursprung anerkennen, als die Beobachtung der Thatfachen, die wir mittels der Sinne wahrnehmen, daß sie diese mit andern Worten als die einzige Quelle der menschlichen Erkenntnis betrachten und infolge dessen

der Metaphysik die Würde einer eigentlich so zu nennenden Wissenschaft absprechen, um sie samt der Religion in bloße Begriffe des Verstandes, denen außerhalb desselben keine Realität zukomme, aufgehen zu lassen. Welches sind denn nun die Dogmen dieser Wissenschaft, welche die Begriffe, die einfachen sowohl, als die zusammengesetzten Begriffe, die zu dem Gebiete der übersinnlichen Dinge gehören, und nicht minder die Artikel oder Wahrheiten der übernatürlichen Ordnung so herabwürdigt?

Im Namen der Wissenschaft lehren viele moderne Gelehrte: 1. die Ewigkeit der Materie, mit andern Worten, daß die Welt nicht aus Nichts geschaffen worden sei; 2. die graduelle Umwandlung der anorganischen Wesen in organische, der Pflanzen in Tiere und der Tiere in Menschen; 3. daß der Mensch ähnlich einer Dampfmaschine das Werk eines reinen Mechanismus ist, welcher einer vernünftigen und freien Seele entbehrt, weil der Gedanke eine Funktion des Gehirns ist und die Thätigkeiten seines animalischen Lebens einfache Äußerungen des Instinktes sind; 4. daß im Universum alles nach den Gesetzen des Fatums geschieht und nicht nach irgend einem Plane, den eine von der Welt verschiedene und ihr übergeordnete Intelligenz vorausgefaßt hätte, oder, was das nämliche ist, daß weder die Welt noch irgend etwas in ihr auf einen Zweck hingeeordnet ist noch auch von der Vorsehung regiert wird. Das ist das letzte Wort der modernen Wissenschaft, die sich von Gott und der Kirche losgetrennt hat.

Nun stehen aber diese betrübenden und falschen Schlussfolgerungen nicht bloß in einem absoluten Widerspruch mit der katholischen Religion, sondern zugleich mit der Wissenschaft, sie auf ihrer obersten Stufe betrachtet, d. i. mit der Wissenschaft von den Wahrheiten, welche jede sinnliche Erkenntnis und Erfahrung übersteigen, mit der höchsten Wissenschaft, welche die Existenz Gottes und die der geistigen Seele des Menschen beweist, mit der Wissenschaft, welche, von dem Dogma von der Schöpfung erleuchtet, das Universum im Lichte dieser Wahrheit betrachtet und mit ihr den immensen Reichtum, die Harmonie, Schönheit und Einheit der Welt erklärt, kurz mit der Wissenschaft, welche sich gerühmt hat, die Freiheit des Menschen und

die Vorsehung Gottes zu beweisen und sie auch in der Reihenfolge der Ereignisse, welche das Drama der Geschichte bilden, klar zu erkennen. Was ist aus der Wissenschaft in den Schulen geworden, welche im Namen derselben solche Irrtümer lehren? Es sei mir, bevor ich zu ihrer Prüfung übergehe, gestattet, kurz den Gedanken auszudrücken, worin sich der Positivismus unserer Zeit zusammenfassen läßt, er, der da jene Irrtümer erzeugt und überallhin verbreitet zur Schmach der Vernunft und, wenn es möglich wäre, zum Ruin des Glaubens.

110. Worauf reduziert sich der Positivismus? Littré, ein Schüler des August Comte, des Begründers des Positivismus, der seinerseits mit Enfantin ein Schüler des berüchtigten Kommunisten St.-Simon war, begann zur Entschuldigung für die Neuheit seiner Lehre damit, daß er sagte, außerhalb derselben gäbe es nur Widersprüche. „Religionen gegen Religionen, sagte er,<sup>1)</sup> Philosophieen gegen Philosophieen, das ist der Stand der Dinge.“ „Die Philosophie, so fügt er an einem andern Orte bei,<sup>2)</sup> sieht ab von dem Zufälligen, von dem Endlichen, von dem Relativen, wie man in der Schule sich ausdrückt, d. h. von der Realität, so wie sie sich kundgiebt, . . . und bemüht sich, ihr System in der Betrachtung des Absoluten zu finden.“ Diese Richtung der Wissenschaft scheint Littré ganz falsch zu sein. „Da der menschliche Geist, sagt er,<sup>3)</sup> nicht absolut und unendlich ist, so leuchtet ein, daß es, um absolute und unendliche Lösungen zu geben, nötig ist, von den unveränderlichen Eigenschaften der menschlichen Natur auszugehen.“ Und indem er daraufhin die eigentliche Philosophie d. i. die höchste von allen Wissenschaften aus dem Kreise derselben ausschloß, erklärt der Apostel der positiven Philosophie sich über das Objekt derselben in diesen Worten:<sup>4)</sup> „Im Gegensatze dazu entsagt die positive Philosophie, indem sie die Untersuchungen über die Anfangs- und End-Ursachen beiseite läßt, einem Ehrgeize, welcher zu der Fassungskraft des menschlichen Geistes nicht im Verhältnis steht, und behandelt nur solche Fragen, welche sie zu lösen imstande ist.

<sup>1)</sup> Paroles de la philosophie positive. Paris. 1859. § 1, p. 2.

<sup>2)</sup> Ebend. S. 37.

<sup>3)</sup> Ebend. S. 39.

<sup>4)</sup> Ebend. S. 39.

Sie generalisiert die Methode, welche für die Specialwissenschaften so günstig war, und erkennt gleich ihnen eine letzte Thatsache als Grenze der Erfahrung und der Induktion an, über welche ihre Untersuchungen nicht hinausgehen.“ Nachdem er dann diese Specialwissenschaften aufgeführt, die einzigen, welche er für positive erklärt, nämlich die Physik, Chemie, Mechanik, Astronomie und Biologie, fügt er zum Schluß hinzu:<sup>1)</sup> „Es ist nötig, daß eine Philosophie sich erhebe, welche, indem sie sich zugleich mit der Welt und dem Menschen beschäftigt, das Ganze der subjektiven Ideen dem der objektiven Ideen unterordnet und dabei die einen des absoluten Charakters, der sie umkleidet, beraubt und die andern von der Incohärenz, welche eine Folge ihrer Vereinzelung ist, befreit.“ Was für eine neue Philosophie wird das sein? Ich will es in kurzen Worten sagen.

Doch zuvor scheint es mir gut, hier auf das Gesetz des Verfalls aufmerksam zu machen, dem das Wissen und die Vernunft folgen, wenn sie sich vom Glauben lossagen. Die rationalistische Philosophie hatte erklärt: „Die Vernunft ist die einzige Quelle der Wahrheit, ist die Wahrheit selbst, welche sich dem Menschen offenbart, ist das Wort, welches jeden Menschen, der in die Welt kommt, erleuchtet, ist das Licht der Lichte und die Autorität der Autoritäten. Es giebt keine andere Realität, als diejenige, welche die Vernunft jenseits der sinnlich-wahrnehmbaren Ordnung schaut; das Übernatürliche existiert nicht.“ Danach kam die positive Philosophie und sagte: „Der menschliche Geist entbehrt der Kraft, das Absolute, das Notwendige, das Unendliche zu erkennen; die Erfahrung der Thatsachen ist sein einziges Licht. Es giebt keine andere Realität, als die der beobachteten Thatsachen, und alles Übrige gehört zu einer rein subjektiven Welt; mit einem Worte, es existieren keine übersinnlichen Wahrheiten.“ Und so kam die Wissenschaft, nachdem sie die übernatürliche Ordnung, d. i. das Objekt des Glaubens geleugnet hatte, schließlicb dazu, sich selbst zu leugnen; denn dies und nichts anders ist es, ihre Untersuchungen auf die Grenzen des materiellen und sinnlichwahrnehmbaren

---

<sup>1)</sup> Ebend. S. 42 f.

Gebietes zu beschränken, wie man aus dem Nachfolgenden ersehen kann.

111. Die Wissenschaft ist in ihrer wahren Bedeutung die Erkenntnis der Dinge in ihren Ursachen oder Gründen (*cognitio rerum per causas*), seien diese nun diejenigen, welche den Dingen das Sein verleihen, seien es die Principien, welche deren Wesenheit konstituieren, seien es endlich diejenigen, welche die wirkende Ursache bewegen, die Dinge hervorzubringen und sie so zu ordnen, daß sie ihre letzte Vollkommenheit erreichen. Die einfache Erkenntnis irgend eines Objektes, wenn sie sich etwa darauf beschränkte, was es Individuelles, Veränderliches und Zufälliges giebt, kann demnach auf den Titel Wissenschaft keinen Anspruch machen, da sie jener stabilen Beziehungen, jener festen und konstanten Norm entbehrt, welche den eigentümlichen Charakter jeder wissenschaftlichen Wahrheit ausmachen. *Fluxorum nulla est scientia*, sagt Plato ganz vortrefflich, indem er in diesem Punkte wie in vielen andern die Sophisten seiner Zeit korrigierte. Was vorübergeht und dem Wandel unterworfen ist, davon giebt es keine Wissenschaft, sondern nur von demjenigen, was mit jener Festigkeit und Regelmäßigkeit fort dauert und existiert, wie wir sie in der Natur der Dinge und in den konstanten und gleichförmigen Gesetzen, welche die Ordnung des Universums begründen, vor Augen sehen. „Dann sind wir der Ansicht, überhaupt etwas zu wissen, sagt Aristoteles,<sup>1)</sup> wenn wir von der Ursache, durch welche ein Ding ist, zu erkennen glauben, daß sie die Ursache davon ist und daß das Ding unmöglich anders sein könnte.“ Dies war auch die Lehre des größten aller Philosophen, des h. Thomas von Aquin, von dem folgende goldene Worte herrühren:<sup>2)</sup> „Die Wissenschaft handelt

<sup>1)</sup> Anal. post. I. 1, c. 2 p. 71. b. 9—12.

<sup>2)</sup> „*Scientia est de aliquo dupliciter: uno modo primo et principaliter, et sic est scientia de universalibus rationibus, super quas fundatur; alio modo est de aliquibus secundo et quasi per reflexionem quandam, et sic de rebus illis est, quarum sunt illae rationes, inquantum rationes applicat ad res etiam particulares, quarum sunt adminiculo inferiorum virium. Ratione enim universali utitur sciens et ut re scita et ut medio sciendi. Per universalem enim hominis rationem possum iudicare de hoc vel de illo. Rationes autem universales rerum sunt omnes immobiles, et ideo quantum*



über etwas in zweifacher Weise, das eine Mal an erster und hauptsächlichlicher Stelle, wie das die Wissenschaft thut mit den allgemeinen Begriffen, worauf sie sich stützt; das andere Mal an zweiter Stelle und gewissermaßen mit einer Art von Reflexion, wie das bei den Dingen der Fall ist, denen jene Begriffe zukommen, insofern nämlich die Wissenschaft jene Begriffe auch auf die Einzeldinge anwendet und von ihnen aussagt, denen sie durch Vermittelung niederer und untergeordneter Kräfte eignen. Der Wissende (*sciens*) gebraucht nämlich den allgemeinen Begriff sowohl als Erkenntnisobjekt (*res scita*), denn auch als Erkenntnismittel (*medium sciendi*), weil ich ja vermittels des allgemeinen Begriffs Mensch diesen oder jenen einzelnen Menschen als solchen erkennen kann. Nun sind aber die allgemeinen Begriffe der Dinge unveränderlich und handelt deshalb insofern jede Wissenschaft über Notwendiges. Freilich von den Dingen, denen jene Begriffe zukommen, sind einige notwendig und unveränderlich, andere zufällig und veränderlich, und insofern sagt man, daß Wissenschaften über zufällige und veränderliche Dinge handeln.“ Von dieser allgemeinen Lehre über das Wesen der Wissenschaft entfernte sich auch Bacon nicht, der nämlich, den die positivistischen Philosophen mit Prahlen für einen ihrer Vorgänger ausgeben; er sagte, daß die wahre Wissenschaft darin bestehe, die Ursachen oder Gründe der Dinge zu erkennen (*recte ponitur, vere scire esse per causas scire*),<sup>1)</sup> und daß die Formen oder die wesentlichen Principien der Dinge das wahre Objekt der Wissenschaft seien (*formas esse verum scientiae obiectum*).<sup>2)</sup>

Das ist also der wahre Begriff von Wissenschaft, die Erkenntnis der allgemeinen und notwendigen Wesenheiten der Dinge, welche nicht vorübergehen und sich nicht ändern, den flüchtigen Thatsachen gleichend, welche von den Sinnen wahrgenommen werden, ohne auf eine unveränderliche Weise zu

---

*ad hoc omnis scientia de necessariis est. Sed rerum, quarum sunt illae rationes, quaedam sunt necessariae et immobiles, quaedam contingentes et mobiles, et quantum ad hoc de rebus contingentibus et mobilibus dicuntur esse scientiae.*“ Sup. Boëth. de trin. 5. 2 ad 4.

<sup>1)</sup> Novum organum. l. 2, aph. 2.

<sup>2)</sup> De dignitate et augmento scientiarum. l. 3, c. 4.

leiben, und welche in dem sie betrachtenden Geiste eine sichere, gleich der Wahrheit stabile Wissenschaft erzeugen, die sich da allmählich vervollkommen kann und muß, so aber daß sie die mit Gewißheit erkannte Wahrheit nicht alteriert, sie vielmehr sorgfältig bewahrt. Diese Notwendigkeit und Unveränderlichkeit der an und für sich betrachteten Realität und der Wissenschaft, welche die erstere in dem menschlichen Geiste auf ideelle Weise reflektiert, gründet sich auf ihre vollständige Gleichförmigkeit mit den göttlichen Ideen, den vorbildlichen Ursachen aller geschaffenen Dinge, unveränderlich und notwendig wie Gott selbst. Von der Unveränderlichkeit und Notwendigkeit der Wesenheiten, welche wir in den Dingen betrachten, geht die Gleichförmigkeit und Beständigkeit der Naturgesetze aus, weil alle Dinge in Übereinstimmung mit ihrer Natur wirken, die nichts anders ist, als ihre Wesenheit, insofern sie als das Princip der Thätigkeit gedacht wird. Und so kann ein Ding, so viel an ihm gelegen ist, nicht aufhören, das zu thun, was es nach der ihm natürlichen Weise thut, entsprechend der Norm, welche ihm von der ewigen Weisheit Gottes, der ersten Ursache und dem letzten Grunde von allem, was ist und sein kann, gegeben worden.

Wenn man nun den allgemeinen und notwendigen Wesenheiten der Dinge und der sie regierenden obersten Gesetze, insofern sie sich auf die Wesenheit Gottes stützen, den Namen des Absoluten beilegt, der im strikten Sinne des Wortes Gott allein zukommt, so unterliegt es keinem Zweifel, daß die Philosophie sich die Wissenschaft von dem Absoluten nennen darf und daß es keine Wissenschaft giebt, welche daran nicht in irgend einer Weise teilnimmt, weil es keine giebt, welche es unterliesse, in den individuellen, zufälligen und veränderlichen Dingen die von ihnen zum Ausdruck gebrachten allgemeinen, notwendigen und unveränderlichen Wesenheiten zu betrachten, indem sie die Wesenheit mitten durch die Eigentümlichkeiten, die Gesetze in den Thaten, die intimen Beziehungen in den dynamischen wie teleologischen Verbindungen schaut, welche letztere aus ihnen insgesamt das ungeheure System der Weltwesen bilden. Das ist also die wahre Wissenschaft, deren letzte Gründe die spekulative Philosophie betrachtet, indem sie sich

dabei zur Vorstellung des Absoluten erhebt, welches Gott ist, der oberste Grund der Wirklichkeit und der Wissenschaft. Man sage nicht, daß die menschliche Vernunft beschränkt und darum außer stande sei, das Unendliche zu erkennen. Denn was anders ist die einfache Erkenntnis und was anders das Begreifen der absoluten und unbeschränkten Wirklichkeit. Wie viel Dinge giebt es, die wir erkennen, ohne sie zu begreifen! Gott mit der Vernunft zu umfassen, ist für eine jede Kreatur unmöglich, selbst dann, wenn sie ihn im Himmel von Angesicht zu Angesicht sieht; aber wer erkennt ihn etwa nicht? und was giebt es in der Welt, das da vermöchte, die unermessliche Fassungskraft der menschlichen Vernunft auszufüllen?

112. Die Wissenschaft geht also notwendigerweise zugrunde, wenn sie, der Erkenntnis der ewigen und unveränderlichen Ideen, welche in den Dingen kund werden, beraubt, sich zur Niedrigkeit der Sinne herabwürdigt, die bloß dasjenige erfassen, was seiner Natur nach veränderlich und zufällig ist, und die da nicht vermögen, in die Wesenheit der Dinge einzudringen oder sich zur Betrachtung der für ihre Thätigkeit geltenden Norm zu erheben. Merkwürdig! Die positivistische Philosophie sagt uns durch den Mund ihres Urhebers, daß „der fundamentale Charakter, welcher sie unterscheidet, darin bestehe, alle Phänomene in ihrer Unterordnung unter die unveränderlichen Naturgesetze zu erkennen.“<sup>1)</sup> Aber wie gelangt denn diese

---

<sup>1)</sup> Sieh das bewunderungswürdige Werk des Kardinals Zigliara Della luce intellettuale (Roma 1874) vol. 2 l. 4 c. 5 p. 229, wo dieser Ausspruch Comte's mitgeteilt wird. Nachdem der gelehrte Kardinal in dem genannten Kapitel die wissenschaftliche Nichtigkeit des Positivismus ans Licht gestellt hat, spricht er mit vollem Recht seine Verwunderung darüber aus, daß ein solch grober Irrtum Proselyten gemacht und Bewunderer gefunden habe. „Io confesso, sagt er, schiettamente, che non so dire il perchè il positivismo abbia trovato seguaci e, quel che è peggio, ammiratori entusiasti, essendo un sistema pieno zeppa delle più evidenti contraddizioni, senza neppure avere la benchè apparente veste scientifica, neppure quella indossata dall' antico materialismo e dal moderno sensismo, di cui i positivisti seguono le traccie, ma da pecore matte che no sanno neppur ragionare con qualche apparenza di vero. Il buon viso fatto al positivismo mosta il bassissimo livello a cui è discesa la filosofia nel secolo decimonono,

Schule zur Erkenntnis jener Gesetze? Sicherlich kann sie dieselben nicht *a priori* erkennen, weil sie keine andere Quelle der Erkenntnis zuläßt, als die Erfahrung. Sie kann dieselben aber auch nicht aus der Beobachtung der Thatsachen ableiten, weil die Thatsachen die ihrer Natur nach individuell und zufällig sind, allgemeinen und notwendigen Gesetzen unterstehen und es offenbar ist, daß die Allgemeinheit und Notwendigkeit nicht aus ihrem Gegenteil, der Einzelheit und Zufälligkeit hervorgehen kann. Welches ist also der Grund für jene Gesetze? Auf welchem Wege gelangt der Mensch zu ihrer Erkenntnis?

Die Naturgesetze gründen in der Wesenheit der Dinge selbst, woraus die von ihnen entfalteten Kräfte hervorgehen; und weil die geschaffenen Wesenheiten innerlich notwendig sind und mit den ewigen und unveränderlichen Ideen des Schöpfers übereinstimmen, so folgt klar, daß die aus ihnen hervorgehenden Thätigkeiten, worin sie sich offenbaren, in ihrer Mannfaltigkeit und Zufälligkeit immer die Gleichförmigkeit und Beständigkeit der Gesetze ausdrücken, denen sie gehorchen und welche von Ewigkeit her in der Vernunft Gottes mit den ewigen Urbildern der Dinge vorausexistieren, die da in der Zeit geschaffen worden und durch ihre eigene Natur die Bestimmung haben, auf eine konstante und gleichförmige Weise die Ordnung der Bewegungen auszuführen, worin ihr betreffendes Gesetz besteht. Der Positivismus leugnet also sich selbst, steht mit sich selbst im Widerspruch, wenn er auf den Ruinen der Metaphysik eine von Gott unabhängige Wissenschaft, eine absolute und notwendige Wahrheit gründen will, woran jede wahre Wissenschaft teilnehme.

113. Wird man aber nicht sagen können, daß wenigstens auf dem Gebiete der empirischen Studien die Methode der positivistischen Schule mit irgend einem Erfolge sich anwenden lasse? Bei dieser Frage vergift man, daß wiewohl einige von

---

n cui si chiama scienza questo sragionamento, e scienza da sostituire alla sapienza degli antichi ed alle altissime e splendissime dottrine della religione di Gesù Cristo. *C' è da arrossire per vergogna di esser uomo, quando l'uomo abusa della ragione sino a porsi da se stesso sotto i piedi le' bruti.*"

jenen Wissenschaften in der That mit dem Studium der That-  
sachen beginnen, sowie diese sich unsern Augen darbieten, die-  
selben doch dabei nicht stehen bleiben, sondern sich zu deren  
nähern oder entfernteren Ursachen oder Gründen erheben. „Eine  
Wissenschaft, sagt Rosmini,<sup>1)</sup> welche sich nicht von der Er-  
kenntnis der beständig veränderlichen Accidenzien (Accidenzien  
sind die Thatsachen der Beobachtung) losmacht, ermattet und  
stirbt (*è stenuata, è distrutta, è annullata*), weil sie nur That-  
sachen zu enthalten vermag und Thatsachen, die ihrer Principien  
entbehren, keinen Wert haben.“ Außerdem ist es für eine  
Wissenschaft, auf daß sie sich in ihrer ganzen (relativen) Voll-  
kommenheit ausbilde, nicht genug, sich zu den nächsten Ursachen  
der Thatsachen zu erheben und zu den innern Gründen der  
Dinge, wodurch sie entstehen; ebenso nötig ist es, daß sie  
hinaufsteige zu den letzten Gründen, welche die Metaphysik  
betrachtet, indem sie in jeder Thatsache einen Plan, in jedem  
Werke eine wahrhafte Absicht erkennen läßt. Es giebt keine  
Wissenschaft, sagte ein bedeutender Chemiker, die nicht ihre  
Philosophie hätte, so wie auch keine Sonate ohne einen zuvor  
ausgedachten Gedanken geschrieben wird. Fürwahr, es war  
nicht die bloße Beobachtung das Licht, welches dem Kopernikus  
die tägliche Bewegung der Erde offenbarte, sondern der Gedanke  
an die Symmetrie, welche, wie am Himmel, so auch auf der  
Erde herrschen muß, die da das Werk der Hände Gottes sind,  
an die Symmetrie, worin die größte Einfachheit der Mittel auf  
wunderbare Weise mit der Herrlichkeit der durch sie bewirkten  
Ordnung kontrastiert. Dies bekennt der berühmte Astronom  
selbst in der Widmung zu seinem großen Werke (1517 ange-  
fangen und 30 Jahre später vollendet), die er an Papst Paul III.  
richtete.

Fügen wir dem Gesagten hinzu, daß das Genie es mit  
Recht von sich abweist, in den sinnlichwahrnehmbaren That-  
sachen gefangen genommen zu werden, gleichsam als ob sein  
Instinkt ihm sagte, daß es über die Welt erhaben und deshalb  
kein materielles Element imstande sei, dasselbe in sich zurück-

---

<sup>1)</sup> Sieh Cornoldi: *Lezioni de filosofia scolastica*. Ferrara. 1855.

zuhalten. „Das Genie, sagt Graf de Maistre,<sup>1)</sup> schleppt sich keineswegs auf den Krücken der Syllogismen einher. Sein Gang ist frei, seine Art hat etwas von Eingebung; man sieht es am Ziele ankommen und niemand hat es dahin wandeln sehen. Giebt es z. B. in der Astronomie einen Menschen, den man mit Kepler vergleichen könnte? Ist selbst Newton etwas anders, als der erhabene Kommentator dieses Mannes, der es allein vermochte, seinen Namen in die Himmel einzuzichnen? Denn die Gesetze der Welt sind die Gesetze Keplers. Besonders in dem dritten dieser Gesetze ist etwas so Aufserordentliches, dafs man nicht umhin kann, darin eine wahre Eingebung zu erkennen; und zu dieser unsterblichen Entdeckung gelangte er nur, indem er sich weifs nicht welchen mystischen Ideen von Zahlen und himmlischer Harmonie folgte.“ Mit Recht bemerkt in Bezug auf diesen Punkt ein berühmter Apologet, dafs der Positivismus noch nicht seinen Aristoteles, oder seinen Bacon, oder seinen Leibniz, oder seinen Newton, oder seinen Kepler hervorgebracht habe, und fragt dann: Wie kann auch eine Wissenschaft solche Männer hervorbringen, welche dem Genie seine Flügel versagt?

114. Bevor wir unsere Erwägungen über den Positivismus endigen, wollen wir noch zwei Dinge anmerken. Das erste ist dies, dafs der Positivismus bei all dem, was er sich auf das Studium der Thatsachen einbildet, selbst die wichtigsten Thatsachen übersieht oder verachtet, wenn sie seinen Absichten entgegenstehen. Derartige Thatsachen sind z. B. der Glaube an das Übernatürliche und die Idee des Unendlichen, welche sicherlich unsern Geist nicht erleuchten würden, wenn derselbe die Fähigkeit entbehrte, die Dinge zu verstehen, welche über die Erfahrung hinausgehen. Auf der andern Seite ist es falsch, dafs die Ideen, welche die übersinnliche Welt repräsentieren, rein subjektive seien. Littré hat in diesem Punkte den Criticismus des Kant, der solche Ideen als einfache apriorische Formen des Denkens betrachtete, mit den herkömmlichen Lehren der Metaphysik verwechselt, nach denen unsere intellektuellen

<sup>1)</sup> Abendstunden zu St. Petersburg. Aus dem Französischen übersetzt von M. Lieber. Frankfurt. 1825. Teil 2, Gespräch 10, S. 219 f.

Begriffe sich auf reale Objekte beziehen und einer von ihnen dem wesenhaften Sein, dem unendlich Vollkommenen, der Quelle und dem Princip aller Wirklichkeit, dem ens realissimum, wie die Schule sagt, entspricht. Nicht weniger falsch ist es, daß die Begriffe von den rein körperlichen Dingen die einzigen objektiven Begriffe seien; eher müßte man sagen, daß sie die am wenigsten realen seien, weil das Sein dieser Dinge auf dem Gebiete der Wirklichkeit die unterste Stufe einnimmt und im Vergleich mit der unendlichen Wirklichkeit ein reines Nichts ist.

115. Was an zweiter Stelle noch zu bemerken ist, wäre dies, daß dem Positivismus absolut jeder Grund mangelt, um, wie er es zu thun beliebt, die Wahrheit der Dinge zu leugnen, welche man mit den Sinnen weder sehen noch tasten kann. Was er von seinem falschen empirischen Gesichtspunkte aus mit richtiger Logik behaupten kann, ist höchstens dies, daß die Wissenschaft mit Bezug auf die übersinnlichen Dinge keine Jurisdiktion und Kompetenz besitzt und daß sie sich deshalb auf die Thatfachen der Erfahrung beschränken muß. Wer kann sie aber zur Leugnung und Unterdrückung der intelligibelen Welt autorisieren, die zu erforschen diese Wissenschaft verschmäht, indem sie mit einer Bescheidenheit groß thut, welche sicherlich nicht christlich, ja nicht einmal wissenschaftlich ist? Unerträglich ist demnach die positivistische Sprache derjenigen, welche etwa mit dem berühmten Astronomen Lalande sagen: „Seit vierzig Jahren habe ich Gott mit dem Teleskop gesucht und ihn nicht gesehen“, womit er sagen wollte, daß Gott nicht wahrhaft existiere, weil man ihn mit den körperlichen Augen, auch mit den durchs Teleskop unterstützten nicht sehen kann. O, wenn ihr Gott mit dem Teleskop der Vernunft, mit der Einsicht eines einfältigen und reinen Herzens suchtet, ihr würdet sicherlich dahin gelangen, ihn zu erkennen und ihn zu lieben! Doch es steht geschrieben:<sup>1)</sup> „Der animalische Mensch fasset nicht, was des Geistes Gottes ist, da es für ihn Thorheit ist, und er kann es nicht erkennen, weil es geistiger Weise beurteilt werden muß.“

---

<sup>1)</sup> 1. Kor. 2. 14.

116. Da es endlich dem Menschen unmöglich ist, auf den Gebrauch seiner Vernunft zu verzichten, wenn er über die wichtigsten Wahrheiten inbetreff seines Ursprungs und seiner Bestimmung nachdenkt, so begreift es sich, daß die Positivisten, welche die metaphysischen und religiösen Wahrheiten für die Vernunft als unzugängliche Dinge ausgeben und versichern, sich ausschließlich an die einfache Beobachtung der Thatsachen zu halten, sofort ihre Worte vergessen und ohne alle Bedenken über das Zeitliche und Ewige urteilen und sprechen. Und, was noch das Schlimmste ist, ihre Urteile und Reden, welche mit den Principien der Logik und Metaphysik total in Widerspruch stehen und vom Geiste des Unglaubens eingegeben sind, sind wahrhaftige Albernheiten, leere und trügerische Gebilde der Einbildungskraft. „Die Domäne der Wissenschaft, sagt Tyndall,<sup>1)</sup> gelangt einzig nur dann zur Vollendung, wenn die Anfänge der Beobachtung und Erfahrung bis zu einer für beide unzugänglichen Region vordringen, wo wir uns bloß auf den Flügeln der Phantasie fortbewegen können.“ Das ist der Ursprung der Wissenschaft, welche von den Gegnern der Metaphysik vervollkommnet wird: an Stelle der Vernunft die Phantasie. Kein Wunder also, wenn Büchner leugnet, daß diese Welt im Raume begrenzt sei, weil er sich ihre Grenzen nicht vorstellen könne. Aber seit wann ist die Einbildungskraft Quelle und Kriterium der Wahrheit? Derselbe Büchner behauptet,<sup>2)</sup> es gebe, da die Einbildungskraft in den Grenzen des Raumes und der Zeit sich bewegen müsse, viele Dinge, von denen wir uns keine Vorstellung zu machen vermöchten, über die wir aber trotzdem nachdenken könnten und auch wirklich nachdächten. Schon vor ihm hatte der h. Thomas gesagt:<sup>3)</sup> „Imaginatio continuum non transcendit.“ So sicher ist es, daß die Thatsachen der Erfahrung zu wenig sind, um das lebhafte Bedürfnis zu stillen, welches der menschliche Geist nach der Wahrheit in den Regionen des ungeschaffenen Lichtes in sich verspürt.

1) Revue scientifique de la France et de l'étranger. 1875. No. 23.

2) Der Gottesbegriff und dessen Bedeutung in der Gegenwart. Leipzig. 1874. S. 65.

3) In 1. sent. d. 37, qu. 3 a. 1 ad 4.



117. Doch nunmehr ist es an der Zeit, diesen Punkt damit abzuschließen, daß wir die Wissenschaft nennen, welche nach den Plänen des Positivismus die Bestimmung hat, „die objektiven Ideen von ihrer natürlichen Vereinzelung zu befreien“, nachdem „die subjektiven Ideen von ihrem absoluten Charakter gereinigt worden“. Nachdem die Positivisten von dem encyklopädischen Baume der Wissenschaften die kostbarsten Äste abgerissen haben, nämlich die Wissenschaft von Gott, die von der Seele und auch die von dem im Lichte der Vernunft betrachteten Universum, sehen sie bloß mehr die Wissenschaften von der rein sinnlichen Ordnung, nur diese achten und kultivieren sie um der Früchte willen, die sie von denselben für das materielle Wohl der Gesellschaft hoffen. In ihr, sagen sie, vollendet der Mensch seine animalische und irdische Bestimmung, der Wissenschaft fürwahr würdig, welche ihm das Ziel, für welches er geschaffen worden, verbirgt. Und darum ist der Teil jener Wissenschaft, welcher die Weise lehrt und die Mittel an die Hand giebt, wie und womit die Gesellschaft dem Menschen die Glückseligkeit verschaffen soll, die er in dieser Welt außerhalb der durch die göttlichen Gebote bezeichneten Wege erreichen kann, die Wissenschaft par excellence, diejenige, worin alle übrigen sich vereinigen, um ihr zu dienen und ihr in dem Werke, welches sie in den Händen hat, zu helfen. Ihr Name ist Sociologie und ihre Aufgabe besteht darin, die Fortschritte der Industrie als des einzigen Mittels der zeitlichen Wohlfahrt dadurch zu begünstigen, daß sie die Wissenschaften, denen die Industrie ihre größten Fortschritte verdankt, pflegt und fördert und sich ihres Lichtes und Rates in Bezug auf den Credit und das Kapital bedient. Im Namen dieser neuen Wissenschaft, welche der Vernunft und dem natürlichen wie dem positiv christlichen Rechte gänzlich fremd ist, verkündet jene Schule der Menschheit fälschlicherweise das Ende ihrer Arbeiten und die Ankunft einer glücklichen Ära!!

## Kapitel II.

**Die Leugnung des Dogmas von der Schöpfung ist im Widerspruch mit der wahren Wissenschaft.**

118. „Es scheint mir, sagt ein zeitgenössischer Philosoph,<sup>1)</sup> daß Gott selbst mit seinem Finger auf die vollkommene Harmonie hingedeutet hat, welche zwischen der Geschichte, der Vernunft und dem Glauben existiert, und zwar durch die Worte der Schrift: *In principio creavit Deus coelum et terram*; weil die Idee von der Schöpfung uns in der That zu gleicher Zeit von der Geschichte, der Vernunft und dem Glauben gelehrt wird.“ Merkwürdig! In den ersten Zeilen des ältesten unter allen Büchern, in der von Gott eingegebenen Genesis, haben wir den ersten Ursprung der allgemeinen Geschichte, das Objekt der menschlichen Wissenschaften und zugleich das Wort, worauf unser Glaube sich stützt. Dank der Idee von der Schöpfung erschien die Wissenschaft der alten Philosophen bei den Vätern der Kirche vollständig erleuchtet, und nachdem die alten Irrtümer von der ewigen Materie und von ihren Atomen und Entwicklungen, zum großen Teile von der Einbildungskraft erzeugt, zerstreut waren, sah die Vernunft vor ihren Augen in kurzen und erhabenen Worten das ungeheure System der sichtbaren und unsichtbaren Dinge, geeint ohne sich zu vermengen und geordnet in verschiedene Arten und Reiche, von dem Mineral angefangen bis hinauf zum Menschen, und über allen geschaffenen Dingen den Schöpfer, welcher sie aus dem Nichts zog und dabei ihnen einige Ähnlichkeit mit seiner Schönheit mittheilte.

„. . . . . Die Dinge samt und sonders stehen

In Ordnung unter sich, und eben sie ist

Die Form, durch die das Weltall Gott wird ähnlich.“<sup>2)</sup>

119. Mit etwas übertriebenem Rechte versicherte der berühmte Gioberti, indem er von der Schöpfung spricht, daß um ihretwillen die wahre Restauration der Wissenschaft beginnen

<sup>1)</sup> De Leo in der Zeitschrift *Scienza e la Fede*, No. 648.

<sup>2)</sup> Dante: *A. a. O.* 3. Teil, Ges. 1, V. 103—105.

müsse, und daß die Idee von ihr allein imstande sei, die Wissenschaft von dem Materialismus, Pantheismus und Fatalismus zu befreien.<sup>1)</sup> Genauer gesprochen ist die Schöpfung das leuchtende Centrum, welches alle Wissenschaften bestrahlt. Und da es sich um dieselbe also verhält, macht der zeitgenössische Atheismus, worauf sich die genannten Irrtümer zurückführen lassen, titanische Anstrengungen, um die Welt von neuem in die Finsternis des alten Epikureismus zu versetzen, welcher Jahrhunderte lang zur Vergessenheit und zum Dunkel des Grabes verurteilt war. Die Apostel des Atheismus teilen sich in zwei Fraktionen. Die einen sagen, daß nicht bloß die Materie mit ihren Kräften, sondern auch die Welt in ihrem jetzigen Zustande ewig sei. Die andern lehren, daß bloß der Materie die Ewigkeit zukomme, nicht aber auch den jetzigen Wesen der Welt, und leiten die letztern aus der Materie her, indem sie mit Bezug darauf erklärend hinzufügen, daß sie sich in einem unbestimmten, jede erdenkliche Zahl von Jahrhunderten überragenden Zeitraum auf dem Wege einer progressiven Evolution und Entwicklung, deren Endglied der Mensch sei, gebildet hätten. Jene erste Hypothese, welche in der „Neuen Darstellung des Sensualismus“ von Czolbe enthalten ist, ist das letzte Kunststück, das von den Materialisten versucht worden, um den Ursprung der Dinge so zu erklären, daß sie die Vollkommenheiten, die wir am Himmel und auf Erden bewundern, nicht von der Materie und dem Chaos empfangen haben noch auch das berichten, was der Himmel und die Erde zusammen verkünden, nämlich die Ehre ihres Schöpfers. Diese seine Hypothese unterstellt zwei Dinge, beide unannehmbar für die Wissenschaft. Das eine ist dies, daß die von uns bewohnte Erde stets die notwendigen Bedingungen besessen habe, um lebende Wesen aufzunehmen und ihnen Unterhalt zu gewähren; das andere ist dies, daß von Ewigkeit her eine unendliche Reihe von Wirkungen ohne eine erste Ursache existiert habe. Der einzige Wert dieser Theorie, welche von den Materialisten insgemein verworfen wird, besteht in der Anerkenntnis Czolbes, daß man den Ursprung des Universums

---

<sup>1)</sup> Introduzione allo studio della filosofia. l. 1, c. 4, p. 126.

durch Zuhülfenahme der Evolution nicht zu erklären vermöge.<sup>1)</sup> Gehen wir daher zur zweiten Meinung der Atheisten über, nach welcher alle Dinge aus der ewigen Materie abzuleiten sind.

120. Um mit Klarheit vorzugehen, scheint es mir gut, daran zu erinnern, daß das Wort Materie in zweifacher Bedeutung gebraucht wird. Einige verstehen darunter die Totalsumme von Atomen, worin schliesslich die Körper sich auflösen, und andere eines von den konstitutiven Principien der körperlichen Substanzen, welches zu seiner Existenz einer substanziellen Form bedarf, die es informiert und wesenhaft bestimmt. Letztere Auffassung rührt von Aristoteles her, dessen Gedanke in der Zeit des Mittelalters wunderbar entwickelt und in unsern Tagen unter dem Namen Hylomorphismus von den grössten uns bekannten Philosophen adoptiert worden ist, unter ihnen die gelehrtesten Mitarbeiter der Zeitschrift, welche die philosophisch-medizinische Akademie des h. Thomas von Aquin zu Bologna herausgeben. Die erstere Auffassung, die atomistische genannt, hat zu ihren Urhebern im Altertum den Leukipp, Demokrit und Epikur und wurde in der neuern Zeit von Descartes und Gassendi, in unsern Tagen von dem berühmten Jesuitenpater Angelo Secchi in seinem bekannten Werke „Die Einheit der physischen Kräfte“ wieder aufgefrischt.

121. Zwischen der atomistischen Theorie des Altertums und der der Philosophen und Physiker, welche das göttliche Licht des Glaubens in ihren Geist aufgenommen und darin bewahrt haben, walten aber folgende Unterschiede ob. Die ersteren, gewissermaßen nur Kinder auf dem Gebiete der Wissenschaften und dabei von fleischlicher und roher Gesinnung, kannten zunächst in der Welt keine andere Realität, als die der Atome;

---

<sup>1)</sup> Auch Gegner der gesunden Lehre über die Entstehung der Dinge verwerfen die Hypothese Czolbes. „Man muß den Thatsachen um einer willkürlichen Konsequenz willen große Gewalt anthun, wenn man die trostlose Lehre von dem ewigen Kreislauf der Erscheinungen in einer von Ewigkeit her bestehenden Begrenzung der Formen annehmen kann. Führt der Sensualismus wirklich zu solchen Resultaten, so sagen wir ihm freudig Lebewohl.“ R. Virchow: Archiv für patholog. Anatomie Bd. 9, S. 24; sieh Hettinger: Apologie des Christentums. Bd. 1, Abt. 1, S. 195 N. 2.

hingegen halten die nichtmaterialistischen Physiker die Atome nur für konstitutive Principien der anorganischen Wesen, Descartes und seine Schule freilich auch für Principien der lebenden Wesen, welche unter dem Menschen stehen, im Menschen aber, sowie auch in der organischen Welt nehmen sie ein der Materie übergeordnetes Lebensprincip an, in uns die vernünftige und freie Seele, - wodurch wir das Ebenbild Gottes sind. Zweitens: Die Atome waren für diejenigen, welche sie zuerst erdachten, ewig, für die erwähnten Gelehrten der Neuzeit haben sie aber ihr Sein von dem freien Willen Gottes. Während endlich drittens nach der Lehre des Epikur die Bewegung der Materie wesentlich ist, begreift und erklärt sie sich nach Descartes, Newton, kurz nach allen, welche den Namen eines Gelehrten verdienen, nicht ohne einen Impuls, den die körperlichen Dinge von ihrem ersten unbeweglichen Beweger, dem Urheber und Ordner des Universums, erhalten haben.

122. Nachdem das mechanische System auf diese Weise befreit war von seinem ursprünglichen Fehler, der es sogar in seinem Vaterlande und in dem alten Rom verhaßt machte, in welch letzterer Stadt Lukrez es mit den Schönheiten der Poesie ausstattete, konnte und kann es als eine von den verschiedenen Hypothesen, den Ursprung und die Zusammensetzung der Körper zu erklären, zugelassen und verteidigt werden. Die Kirche, welche für die Freiheit der Wissenschaften eifert, verbietet denjenigen, welche dieselben mit Würde pflegen, fürwahr nicht, die Atomenlehre zu adoptieren und zu verteidigen; und was noch mehr ist, den Anhängern der entgegengesetzten Lehren gebietet sie ausdrücklich, die Freiheit der Wissenschaft dadurch nicht zu stören, daß sie dem genannten System irgend eine Art von Widerspruch mit den katholischen Glaubenslehren zur Last legen.<sup>1)</sup> Nachdem so die Rechtgläubigkeit des Systems sichergestellt ist, welches die Thatsachen der anorganischen Natur

---

<sup>1)</sup> Bei allen ist jenes denkwürdige Schriftstück bekannt, das der apostolische Stuhl durch den damaligen Sekretär der h. Kongregation für außerordentliche kirchliche Angelegenheiten, Msgr. Wladimir Czacki, unterm 5. Juni 1877 an den Rektor der katholischen Universität zu Lille gerichtet hat, und worin der Wunsch seiner Heiligkeit ausgedrückt wurde, es möchten

auf einfache, mit allgemeinen und konstanten Gesetzen übereinstimmende Bewegungen zurückführt und der Mechanik den ersten oder vielleicht gar den einzigen Platz in dem Studium der Physik einräumt, ein System, welches auf der andern Seite nicht den Anspruch macht, für das letzte Wort der Wissenschaft gehalten zu werden,<sup>1)</sup> sondern nur für eine einfache wissenschaftliche Doktrin, die nach der Meinung ihrer Anhänger die

die katholischen Gelehrten ihre Kräfte nicht in innern Streitigkeiten über freie Meinungen verzehren, sondern vielmehr, trotz der verschiedenen Systeme, denen sie folgten, sich vereinigen, um mit vereinten Kräften den Materialismus und die übrigen Irrtümer der gegenwärtigen Zeit zu bekämpfen. In jenem Schreiben heisst es unter anderm: „Quare haec, quae iussu sanctissimi Domini nostri sum dicturus, omnes quorum interest sibi commendata habeant ac probe animis insita, graviter abuti litteris a Sanctitate sua die 23. Julii 1874 ad doctorem Travaglini datis, quibus opus ab eo susceptum commendatur, eos omnes, qui exinde contenderunt, Sanctitatem suam voluisse per eam commendationem improbare systemata quoadam philosophica illi opposita, quod de materia prima et substantiali forma corporum idem doctor eiusque socii adoptarunt; si quidem haec alia systemata, non secus atque illud, non modo pluribus catholicis doctisque viris probantur, sed etiam in hac ipsa urbe principe catholici orbis in praecipuis athenaeis pontificiis usu recepta sunt.“ Da nun nach einem von den Systemen, welche der scholastischen Lehre über die Zusammensetzung der Körper widersprechen, die Körper einfache Zusammensetzungen gleichartiger Atome sind, aus deren verschiedener Anordnung und Verbindung die verschiedenen Arten der in der Welt existierenden Körper resultieren, freilich immer unbeschadet der substanziellen Einheit der menschlichen Natur, so unterliegt es keinem Zweifel, dass dieses von der modernen Physik begünstigte System eines von so vielen ist, welche die Welt, von Gott den Disputationen der Menschen übergeben (Pred. 3. 11), ungehindert erklären, wiewohl es freilich feststeht, dass es von den grossen Meistern der Schule, welche den h. Thomas von Aquin als den Fürsten der christlichen Philosophie verehrt, in Wahrheit nicht befolgt, sondern mit schlagenden Argumenten bekämpft wird.

<sup>1)</sup> Nachdem der berühmte französische Chemiker Dumas in seiner „Lobeserhebung Faradays“ die Ideen der modernen Physik inbetreff der Zusammensetzung der Körper in kurzen Worten zusammengestellt hat, macht er folgende Reflexion: „Das schwerfällige Atom, der elastische Äther, die durch das Atom erregten Schwingungen des Äthers, das ist es schliesslich, worin die heutigen Physiker den Schlüssel der Erklärung zu finden glauben. Ohne allen Zweifel, sagte de la Rive, ist diese Erklärung sehr einfach und vielleicht wahr, aber wissen wir, ob die Gelehrten über 100 oder 1000 Jahre sie noch zulassen werden? Ist es etwa glaublich, dass die

auf konstante und allgemeine, aber nicht absolut notwendige Gesetze sich gründende natürliche Ordnung besser erklärt, — nachdem, sage ich, in Bezug auf den vorliegenden Fragepunkt jedweder Furcht eines Konfliktes zwischen der Religion und der modernen Physik vorgebeugt ist, einer Physik, welche dem alten, in unserer Zeit von der monistischen und positivistischen Schule wieder aufgewärmten Atomismus radikal entgegengesetzt und deshalb mit dem Dogma von der Schöpfung der Welt aus Nichts und mit der Möglichkeit der Wunder verwandt ist: wird sich die ganze Beweiskraft der gegenwärtigen Erörterung gegen den ersten Fundamentalartikel der irrgläubigen Wissenschaft richten.

123. Die Sätze, in denen die Ideen Demokrits von einem ihrer berühmtesten Repräsentanten, einem in der That ausgezeichneten Physiker, von dem Engländer John Tyndall, formuliert worden, sind diese: „1. Aus nichts entsteht nichts. Nichts, was besteht, kann zerstört werden. Alle Veränderungen entstehen durch die Verbindung und Trennung der Moleküle. — 2. Nichts geschieht durch Zufall. Jedes Vorkommnis hat seine Ursache, aus der es mit Notwendigkeit folgt. — 3. Die einzig existierenden Dinge sind die Atome und der leere Raum; alles andere ist nur Ansicht. — 4. Die Atome sind unendlich an Zahl und unendlich verschieden an Gestalt; sie stoßen an einander, und die Seitenbewegungen und Schwingungen, welche so entstehen, sind die Anfänge von Welten. — 5. Die Mannigfaltigkeit aller Dinge hängt von der Mannigfaltigkeit ihrer Atome an Zahl, Gestalt und Mengung ab. — 6. Die Seele besteht aus freien, glatten, runden Atomen, wie die des Feuers. Das sind die beweglichsten aller Atome. Sie durchdringen den ganzen Körper und in ihren Bewegungen entstehen die Erscheinungen

---

Menschen, nachdem sie in diesem Punkte von Anfang der Welt bis vor weniger denn 100 Jahren geirrt haben, während dieses kurzen Zeitraums sich gänzlich der Wahrheit der Dinge bemächtigt haben, dergestalt daß sie den zukünftigen Jahrhunderten nichts mehr zu erforschen oder zu entdecken übrig lassen? Würden dann unsere Enkel nicht über unser vermessenenes Vertrauen lachen? Seien wir also bescheidener.“ *Revue des questions scientifiques*. 1878. Januar-Heft S. 57.

des Lebens. — Die Atome des Demokrit sind einzeln ohne Empfindung. Sie verbinden sich, indem sie mechanischen Gesetzen gehorchen, und nicht nur organische Formen, sondern auch die Erscheinungen der Empfindung und des Denkens sind das Ergebnis ihrer Verbindung.“<sup>1)</sup>

Nachdem er in diesen Worten die philosophische Lehre Demokrits resumiert hat, erinnert Tyndall an die des Epikur, welche im Grunde die nämliche ist, und bemerkt dabei, daß „ein Hauptzweck des Epikur gewesen sei, die Welt vom Aberglauben und der Todesfurcht zu befreien.“<sup>2)</sup> „Ungefähr zwei Jahrhunderte nach dem Tode Epikurs, sagt Tyndall weiter,<sup>3)</sup> schrieb Lukrez sein großes Gedicht ‚Über die Natur der Dinge‘, in welchem er, ein Römer, mit außerordentlichem Eifer die Philosophie seines griechischen Vorgängers entwickelte. . . . Sein Zweck ist, wie der seines großen Vorläufers, die Zerstörung des Aberglaubens.“

Was nun die Lehre des Epikur selbst betrifft, wie sie von Lukrez entwickelt und in unsern Tagen von Tyndall formuliert worden, so ist es diese:<sup>4)</sup> „Er widerlegt die Vorstellung, daß etwas aus nichts entstehen könne, oder daß, was einmal entstanden sei, wieder in das nichts zurückgeführt werden könne. Die ersten Anfänge, die Atome, sind unzerstörbar und in sie können schließlicly alle Dinge wieder aufgelöst werden. Die Körper sind teils Atome, teils Verbindungen von Atomen, aber die Atome können durch nichts zerstört werden. Sie sind stark in ihrer festen Vereinzelung und durch ihre dichtere Verbindung können alle Dinge eng zusammengedrängt werden und dauernde Kraft gewinnen. Er leugnet, daß die Materie unendlich teilbar sei. Wir stoßen schließlicly auf die Atome, ohne welche, als ein unzerstörbares Substrat, alle Ordnung in der Erzeugung und Entwicklung der Dinge vernichtet werden würde. Da der mechanische Zusammenstoß nach seiner Auffassung die vollkommen ausreichende Ursache der Dinge ist, so bekämpft er die Vorstellung, daß die Bildung der Natur in irgend einer

<sup>1)</sup> John Tyndall: Der Materialismus in England. Übersetzt von Emil Lehmann. Berlin. 1875. S. 4 f.

<sup>2)</sup> A. a. O. S. 7.

<sup>3)</sup> A. a. O. S. 9.

<sup>4)</sup> A. a. O. S. 9 f.



Weise nach einem intelligenten Plane vor sich gegangen sei. . . . Von aller Ewigkeit her sind sie (die Atome) zusammengetrieben und nachdem sie Bewegungen und Vereinigungen jeder Art versucht hatten, kamen sie zuletzt in die Lage, aus welcher sich der gegenwärtige Zustand der Dinge herausgebildet hat.“

Wie man sieht, reduziert sich diese Lehre in ihrem letzten Ende darauf, daß man sagt, die Materie dieser Welt, das einzige Sichere und Positive für die Schüler des Epikur, bestehe aus ewigen, unendlich vielen und unendlich verschiedenen Atomen, denen die Bewegung wesentlich sei, und aus der Bewegung leiten sich alle Dinge des Universums ab mit den Gesetzen, wodurch sie unabänderlichermaßen regiert werden. In all diesen Punkten stimmen die Hauptvertreter der Wissenschaft mit einander überein, welche man modern nennt, obgleich sie schon einige Jahrhunderte vor Ankunft des Christentums existiert hat. Dem Christentum verdankt die wahre Wissenschaft das Licht, welches alle Dinge erleuchtet, indem es sie ihr in dem Momente vor Augen stellt, wo dieselben, der sie rufenden Stimme Gottes gehorchend, aus dem Nichts hervorgingen. So kann man also sagen, daß das erste und einzige Fundament jener Wissenschaft im Altertum darin bestanden hat, dieses Licht nicht gesehen zu haben, und in der Gegenwart, ihm die Augen zu verschließen.

124. An dieser Stelle scheint mir die Bemerkung am Platze zu sein, daß die Gegner des katholischen Dogmas von der Schöpfung, ohne es vielleicht zu merken, sich von der Richtung entfernen, welche ihnen durch ihre rein experimentelle Methode vorgezeichnet wird, indem sie kühn in die Domäne der Metaphysik eintreten. Dazu gehören ja die Ideen von dem Unendlichen, dem Notwendigen, dem Ewigen, welche dieselben auf die Materie anwenden mittels eines Schlusses, wozu die Prämissen von der Erfahrung nicht geliefert werden können. Diejenigen, welche kein anderes Erkenntnisprincip, als die Erfahrung, anerkennen, sollten für ihren Teil die Worte des Franzosen Dr. Broussais wiederholen, der da sagt:<sup>1)</sup> „Ich kann die Idee von einer intelligenten Macht, welche die Dinge aus dem Nichts

---

<sup>1)</sup> Vgl. das Journal Droit vom 14. November 1841.

hervorgezogen haben soll, nicht fassen, weil die Erfahrung mir die Vorstellung von einer absoluten Schöpfung nicht giebt“; sie haben aber keinen Grund, das zu leugnen, was sie mit ihren Sinnen nicht zu sehen vermögen. Die physikalischen Wissenschaften sind als solche, das gilt als allgemeine Regel, nicht zuständig, um jene Probleme zu lösen. Handeln sie dennoch über übersinnliche Objekte, so dürfen sie davon weder etwas bejahen noch verneinen und müssen vor allem aufhören, das zu lästern, was sie nicht kennen.

„Es ist sicher, sagt Dr. Newman,<sup>1)</sup> heute ein Kardinal der römischen Kirche, daß der Physiker, wenn er ein religiöser Mann ist, notwendigerweise eine genaue Idee von der Thätigkeit

<sup>1)</sup> In einem Vortrage über ‚Christianity and Physical Science‘, gehalten in der Schule für Medicin an der irländischen Universität und citiert von den Bischöfen Irlands in dem herrlichen Hirtenschreiben, das sie jüngsthin an ihre Diöcesanen erlassen haben, um sie vor den Irrtümern des heutigen Positivismus zu warnen. Die bemerkenswerte Stelle dieses Vortrags von Dr. Newman, deren Anfangszeilen ich oben dem Texte eingefügt habe, vollständig hier wiedergegeben zu sehen, wird jeder Leser mit Dank begrüßen. Sie lautet also: „Es ist sicher, daß der Physiker, wenn er ein religiöser Mann ist, notwendigerweise eine genaue Idee von der Thätigkeit haben muß, welche das Universum erhält. Diese Idee hat er sich aber als ein Privatmann, nicht als Professor zu bilden, sie wird die Idee eines religiösen Menschen, nicht die eines Physikers sein; ja die Physik kann, nicht weil sie ihn etwas Gegenteiliges lehrt, sondern weil sie ihm absolut nichts über die Sache mitteilt, nicht einmal einen Grund dafür angeben, wenn sie ihrem Objekte treu bleiben will. Die Frage liegt einfach extra artem. Innerhalb der Grenzen der Erscheinungen der materiellen Welt ist es dem Physiker verstattet, das Feld der Spekulation und der Beweise zu durchlaufen. Sehr wohl kann er die Thätigkeit der Gesetze der Materie im Verlaufe der verschiedenen Zeitperioden beschreiben; er kann das Vergangene durchdringen und das Zukünftige verkünden; er kann die Veränderungen berichten, welche in der Materie durch den Anfang, das Zunehmen und das Verschwinden der Erscheinungen hervorgebracht wurden, und auf diese Weise bis zu einem gewissen Punkte die Geschichte der materiellen Welt schreiben: bei all diesem muß er aber so verfahren, daß er von den Erscheinungen, die sich ihm darbieten, seinen Ausgang nimmt und gemäß der innern Evidenz, die sie ihm eingeben, seine Schlüsse zieht. Niemals wird es sich darum handeln, mittels der Principien seiner Wissenschaft zu entscheiden, was das letzte Element der Dinge sei, das wir Materie nennen, wie es geworden ist, ob es einmal zu existieren aufhören

haben muß, welche das Universum erhält. Diese Idee hat er sich aber als ein Privatmann, nicht als Professor zu bilden.“ Diese tiefen Gedanken muß man in ganz besonderer Weise auf die Experimentalwissenschaften anwenden, wie sie von den positivistischen Philosophen kultiviert werden. Denn gesetzt, daß „der Naturkundige, wie Virchow sagt,<sup>1)</sup> nur Körper und Eigenschaften von Körpern kennt“, und daß wir nach Moleschott<sup>2)</sup> „außer den Verhältnissen der Körperwelt zu unsern Sinnen nichts aufzufassen vermögen“, so ist alles etwaige Hinausgehen des Gelehrten über die engen Grenzen seines Wissens, indem er auf irgend eine Weise über dasjenige einen Schluß macht, was er nicht wahrzunehmen vermag, sei es auch nur, um es zu leugnen, eine offenbare Verletzung der Schlußgesetze, eine *petitio principii*, die etwas offenbar Falsches als bewiesen unterstellt, nämlich dies, daß „mit der Grenze der sinnlichen Erfahrung auch die Grenze des Denkens gegeben ist“, wie Karl Vogt sagt,<sup>3)</sup> oder daß, wie Ludwig Feuerbach schreibt,<sup>4)</sup> „nur ein sinnliches Wesen ein wahres, wirkliches Wesen, nur die Sinnlichkeit Wahrheit und Wirklichkeit ist“, oder daß, wie Virchow sich ausdrückt,<sup>5)</sup> „was über die Körper und ihre Eigenschaften hinaus ist, der Naturkundige transcendent nennt und die Transcendenz als eine Verirrung des menschlichen Geistes betrachtet.“

Indessen, wie beweisen denn diese Aftergelehrten, daß die Erfahrung der Ursprung, die Norm und das Maß aller Erkenntnis und Wahrheit ist? Es käme ihnen nicht in den Sinn, es zu beweisen, und sie können es auch nicht. Die Erfahrung würde sich gegen ihr Vorhaben sträuben, das so unvernünftig ist, wie das eines Blinden, welcher die Farben deshalb leugnet,

könne, ob es eine Zeit gegeben habe, in der es nicht war, ob es vielleicht ins Nichts zurückkehren werde, worin thatsächlich seine Gesetze bestehen, ob sie zu sein aufhören, ob sie suspendiert werden können, und hundert andere Fragen derart.“

<sup>1)</sup> Archiv für patholog. Studien. II. S. 9.

<sup>2)</sup> Der Kreislauf des Lebens. 2. Aufl. Mainz. 1855. S. 404.

<sup>3)</sup> Köhlerglaube und Wissenschaft. 3. Aufl. Gießen. 1855. S. 107.

<sup>4)</sup> Vgl. A. Stöckl: Der Materialismus u. s. w. S. 17.

<sup>5)</sup> Archiv für patholog. Studien. II. S. 9.

weil er sie nicht sieht. Demnach ist also das Princip, von welchem man ausgeht, um den wahren Ursprung der Dinge zu leugnen, nur eine als Princip aufgestellte Voraussetzung, ein Sophisma und ein Widerspruch. Wir wollen nun sehen, wie diese Schlussfolge durch Aussprüche, welche dem Handbuche der Materialisten selbst entlehnt sind, vollauf bestätigt wird.

125. „Der Stoff ist unsterblich, unvernichtbar“, sagt Büchner.<sup>1)</sup> Worauf läßt sich dieser unwissenschaftliche Machtspruch in letzter Instanz zurückführen. Büchner giebt vor, aus der unterstellten Unsterblichkeit der Materie ihre Ewigkeit zu beweisen. Aber woraus beweist er denn, daß die Materie nicht vergehen kann? Weshalb vergeht sie in Wirklichkeit nicht? Da haben wir also die einfache Thatsache, eine nichtnotwendige Thatsache, welche von den Sinnen beobachtet wird, in ein Princip mit absoluter Bejahung umgewandelt. Freilich sind die physischen und chemischen Ursachen, welche in der Natur wirksam sind, nicht imstande, auch nur ein Atom von dieser oder jener Substanz zu vernichten, aber folgt daraus etwa, daß auch eine höhere, eine allmächtige Ursache das Werk seiner Hände nicht zu zerstören vermag? „Non erit impossibile apud Deum omne verbum.“<sup>2)</sup> Ein Philosoph, der seines Namens würdig ist, würde sagen: „Alles, was existiert, ist von Gott geschaffen worden; deshalb kann es von seinem göttlichen Urheber auch in Nichts aufgelöst werden.“ Die Erhaltung der Dinge ist eine fortgesetzte Schöpfung. Die Dinge würden daher in dem Momente, wo Gott seine Hand zurückzöge, womit er sie hält, daß sie nicht in den Abgrund ihres Nichts heruntersinken, sich sofort in das Nichts verwandeln, woraus sie hervorgegangen sind. Giebt der Positivist diese Schlussfolgerung, welche augenscheinlich die Grenze seines Kriteriums überschreitet, nicht zu? Meinetwegen! Aber aus der Erfahrungsthat, daß die Materie nicht vergeht, möge er das absolute Princip nicht ableiten, daß sie nicht vergehen kann; die Beständigkeit möge er nicht in Notwendigkeit umwandeln, er möge nicht sagen, daß dasjenige, was nicht geschieht, auch nicht geschehen könne, er möge der

<sup>1)</sup> Kraft und Stoff. 14. Aufl. Leipzig. 1876. S. 12.

<sup>2)</sup> Luc. 1. 37.

ersten Ursache nicht die Grenzen setzen, welche die Thätigkeit der zweiten Ursachen umschreiben, kurz er möge die Irrtümer, welche der Haß gegen den Glauben eingiebt, nicht zur Kategorie der wissenschaftlichen Dogmen erheben.<sup>1)</sup>

126. Alle diese Anstrengungen, welche der Materialismus machte, um aus empirischen Prämissen notwendige Konsequenzen zu ziehen, beweisen nichtsdestoweniger etwas, was unserer Natur zur Ehre gereicht, und dies besteht darin, daß der menschliche Geist, obgleich eingehüllt in die Materie, gleich dem Schmetterlinge, der seine Hülle zu zerbrechen strebt, die Flügel nach den erhabenen Regionen der Metaphysik auszubreiten sucht. Das ist eine Notwendigkeit, ein wesentliches Gesetz der Vernunft und des Herzens. Angesichts der accidentellen, veränderlichen und aufeinander folgenden Thatsachen, welche der Anschauung der Sinne unterworfen sind, schwingt sich die Vernunft hinauf zu dem Begriffe von Substanz, Ursache, Dauer, Unveränderlichkeit, Übersinnlichkeit. Und wenn sie infolge irgend eines anti-

---

<sup>1)</sup> Virchow, ein in unserer Frage ganz unverdächtigter Gewährsmann, sagt in dem Archiv für pathologische Studien (II. S. 9): „Es giebt einen materialistischen Dogmatismus so gut, wie einen kirchlichen und idealistischen. Sicher ist der materialistische der gefährlichere, weil er seine dogmatische Natur verleugnet und in dem Kleide der Wissenschaft auftritt; weil er sich als empirisch darstellt, wo er nur spekulativ ist, und weil er die Grenzen der Naturforschung an Orten aufrichten will, wo letztere offenbar noch nicht competent ist.“ Güttler citiert außerdem (Naturforschung und Bibel. Freiburg. 1877. S. 144) noch andere Autoren, welche es ebenfalls verurteilen, daß der Materialismus in die Region der Metaphysik eindringt, trotzdem daß die Feinde der übersinnlichen Wahrheiten damit prahlen, sich streng an die Methode der auf die sinnlichen Thatsachen angewandten Beobachtung zu halten. Hören wir mit Bezug hierauf nur noch Quatrefages; er sagt: „Man sieht, wie sehr diese Leute, die sich der freien Wissenschaft rühmen und sich das Monopol zuschreiben, bloß im Namen der Philosophie und der Vernunft ihre Aussprüche zu thun, sich hüten sollten vor ihrer instinktiven Abneigung gegen die geoffenbarte Wahrheit, welche sie antreibt, jede Thatsache, jedes Zeugnis, jede Lehre zu verwerfen, welche mit dem Glauben in einiger Beziehung steht. Sie gerade sind die ärgsten, intolerantesten Absolutisten, und ihre dem Glauben widerstreitenden Hypothesen, seien diese auch noch so gewagt, stellen sie ohne weiteres als Dogmen auf.“ *Revue des deux mondes*. 1860. tom 30, pag. 809.

theistischen Systems alle diese Begriffe nach ihrem absoluten Werte nicht auf Gott beziehen will, bezieht sie dieselben z. B. auf die Materie und bereichert so diese mit der an der Gottheit gemachten Beute. Wenn nun in besagter Weise diejenigen vorgehen, welche dem menschlichen Geiste die Fähigkeit absprechen, das zu schauen, was sich der Jurisdiktion des Mikroskops entzieht, auf welchen Titel hin werden sie dann dem Philosophen das Recht verweigern können, mit metaphysischen Argumenten darzuthun, daß die Materie erschaffen worden sei und daß sie infolge dessen durch den freien Willen Gottes in Nichts aufgelöst werden könne?

127. Ganz unwiderlegbar sind fürwahr die Argumente, mit welchen der h. Thomas von Aquin in seiner Summa contra gentes diese Grundwahrheit der Wissenschaft, welche mit der Religion verschwistert ist, beweist. „Alles, sagt der englische Lehrer,<sup>1)</sup> was einem Dinge nicht als solchem d. i. nicht seiner Natur und Wesenheit nach zukommt, kommt ihm durch irgend eine Ursache zu, wie z. B. das Weißse dem Menschen; denn was keine Ursache hat, ist ein Erstes und Unmittelbares und muß deshalb durch sich und als solches sein, was es ist. Nun ist es aber unmöglich, daß irgend etwas zweien Dingen so zukomme, daß es jedem als solchem eignet; denn was von einem Dinge als solchem ausgesagt wird, geht über dasselbe nicht hinaus, wie z. B. dies, drei Winkel besitzen, welche zweien Rechten gleich sind, über das Dreieck, wovon es ausgesagt wird, nicht hinausgeht, wohl aber mit ihm konvertibel ist, so daß man sagen kann: In jedem Dreieck betragen die Winkel zwei Rechte, und ebenso gut umgekehrt: Alles, worin die Winkel zwei Rechte betragen, ist ein Dreieck. Wenn also irgend etwas zweien Dingen zukommt, so kommt es nicht jedem von ihnen als solchem zu. Und demnach ist es unmöglich, daß etwas von zweien Dingen so ausgesagt werde, daß es von keinem der beiden im Sinne der Ursache ausgesagt wird; vielmehr ist es nötig, daß entweder das eine die Ursache des andern ist, wie das Feuer dem zusammengesetzten Körper die Ursache der Wärme ist, obgleich

---

<sup>1)</sup> S. c. g. l. 2, c. 15.

beide warm genannt werden, oder daß irgend ein drittes für beides die Ursache ist, wie z. B. das Feuer für jede von zwei brennenden Kerzen die Ursache des Leuchtens ist. Das Sein wird nun von allem ausgesagt, was ist. Darum kann es unmöglich zwei Dinge geben, von denen keines eine Ursache seines Seins hat, sondern es müssen entweder beide angenommenen Dinge durch eine Ursache sein, oder eines muß die Ursache für das andere sein. Demgemäß ist es nötig, daß von demjenigen, was keine Ursache des Seins hat, all dasjenige sei, was auf irgend eine Weise ist. Nun haben wir aber gezeigt, daß Gott ein derartiges Seiende ist, welches keine Ursache des Seins hat. Von ihm ist also alles, was auf irgend eine Weise ein Sein besitzt.“

Reden wir deutlicher. Ein Prädikat kann einem Dinge zukommen entweder deshalb, weil es das Ding selbst ist, dem es zukommt, d. h. deshalb, weil es zu dessen Wesenheit gehört, oder aber zufolge eines andern Dinges, welches die Ursache oder der Grund dafür ist, daß es jenem Dinge zukommt. Dem Dreieck z. B. kömmt es nach der ersten Weise zu, eine von drei Linien umschlossene Fläche zu sein; denn man kann nicht sagen, daß es neben dem Dreieck irgend eine äußere Ursache oder einen äußern Grund gebe, wodurch ihm jenes Prädikat zukommt, vielmehr kommt es ihm deshalb zu, weil es mit ihm ein und das nämliche Ding ist, *secundum quod ipsum est*. Dahingegen kommt dem Sokrates die Weisheit zu nicht deshalb, weil sie etwa mit ihm ein und das nämliche Ding wäre, so daß sie seine Wesenheit konstituierte, sondern darum, weil sie sich aus irgend einem Princip ableitet, welches sicher nicht die menschliche Wesenheit des Sokrates ist. Im ersteren Falle ist dasjenige, was irgend einem Subjekte zukommt, von der Art, daß es mit ihm bloß ein Ding ausmacht, und deshalb ist es von dem Subjekte verschlungen und kann es kein Ding geben, dem es außerdem noch zukäme. So ist z. B., wenn man von dem Dreieck erklärt, daß der Wert seiner Winkel zwei Rechte beträgt, dieses Attribut von dem Dreieck so zu sagen mit Beschlag belegt, so daß man es von keinem andern Dinge mehr aussagen kann. Wenn aber das Prädikat dem Subjekte in der zweiten

Weise zukommt, trifft nicht das nämliche zu; im Gegenteil, dasjenige, was das Prädikat ausdrückt, wird von dem Subjekte nicht nach seinem vollen und absoluten Sinne ausgesagt, non secundum quod ipsum, sondern in seinem teilweisen und eingeschränkten Sinne. Wenn wir z. B. sagen, Sokrates war weise, schreiben wir ihm die Weisheit nicht secundum se totam zu, noch geht sie gänzlich in ihm auf, sondern es bleibt noch Weisheit übrig, die unter viele verteilt werden kann. Was folgt daraus? Daß ein Prädikat, wenn es einem Subjekte so zukommt, daß es mit ihm und zwar mit ihm allein vollständig identisch ist, ihm absolut zukommt, den übrigen Dingen aber nur nach Weise der Teilnahme, der Ähnlichkeit oder Annäherung; daß aber ein Prädikat, wenn es vielen in der zweiten Weise zukommt, ebendeswegen, weil es ihnen nicht wesentlich, nicht secundum se totum zukommt, notwendigermaßen neben denselben irgend eine Ursache dafür haben muß, daß es ihnen zukommt. Wenn wir nun, dies unterstellt, von allen Dingen, die wir sehen, sagen, daß sie sind, so ist klar, daß keines von ihnen das Sein dergestalt absorbiert, daß dasselbe den übrigen nicht zugesprochen werden kann; alle besitzen es nach Weise der Teilnahme, allen kommt es zu, aber nicht so, daß sie das Sein ihrer Wesenheit nach wären. Demnach muß neben ihnen eine Ursache ihres Seins sein, und diese Ursache ist nichts anders, als Gott, das absolute und wesenhafte Sein, als derjenige, worin das Sein ohne die Grenzen ist, welche allen Dingen anhaften, deren Sein ein teilgenommenes oder ein teilweises ist, denn das will es heißen, wenn man sagt: partem capere.

Dem Gesagten fügt der heilige Lehrer hinzu:<sup>1)</sup> daß „dasjenige, was irgend einem Dinge zufolge seiner Natur und nicht durch irgend eine äußere Ursache zukomme, in ihm nicht vermindert und mangelhaft sein könne. Denn wenn der Natur eines Dinges irgend etwas Wesenhaftes weggenommen oder hinzugefügt wird, entsteht sofort eine andere Natur, wie das auch bei den Zahlen der Fall ist, bei denen eine hinzugefügte oder weggenommene Einheit die Art verändert. Wenn aber bei

---

<sup>1)</sup> S. c. g.: L. c.



unversehrt bleibender Natur und Wesenheit eines Dinges irgend etwas Vermindertes in ihm gefunden werden sollte, so ist klar, daß dies nicht schlechtweg und einfachhin von jener Natur abhängt, sondern von irgend einer andern Ursache, durch deren Entfernung die Verminderung eintritt. Was also irgend einem Dinge in geringerem Maße zukommt, als einem andern, das kommt ihm nicht infolge seiner bloßen Natur zu, sondern durch irgend eine andere, äußere Ursache. Das also wird die Ursache aller Dinge von irgend einer Gattung sein, welchem das jener Gattung beigelegte Prädikat am meisten zukommt. So sehen wir z. B. auch ja, daß dasjenige, was am meisten warm ist, die Ursache der Wärme in allen warmen Dingen ist, und daß dasjenige, was am meisten leuchtet, die Ursache aller leuchtenden Dinge ist. Nun ist Gott, wie gezeigt worden, das am meisten Seiende; er ist also auch die Ursache aller Dinge, wovon das Sein ausgesagt wird.“ „Außerdem, so fährt der Aquinate fort, muß sich nach der Ordnung der Wirkungen die Ordnung der Ursachen richten, und zwar deshalb, weil die Wirkungen zu ihren Ursachen im Verhältnis stehen. Wie daher die besondern Wirkungen auf besondere Ursachen zurückgeführt werden, so hat man dasjenige, was den besondern Wirkungen gemeinsam ist, auch auf eine gemeinsame Ursache zurückzuführen. So ist z. B. über den besondern Ursachen dieser oder jener Entstehung die Sonne die gemeinsame Ursache des Entstehens und der König über den Vorgesetzten des Reiches wie auch der einzelnen Städte die allgemeine Ursache der Regierung im Reiche. Da nun allen Dingen das Sein gemeinsam ist, so muß es über allen Ursachen irgend eine geben, der es zukommt, das Sein zu verleihen. Die erste Ursache ist aber Gott, wie früher gezeigt worden. Alles was ist, muß darum von Gott sein.“ „Ferner, so heißt es bei ihm in der citierten Stelle weiter, dasjenige, was im Sinne der Wesenheit ausgesagt wird, ist die Ursache von allem, was man im Sinne der Teilnahme aussagt. So ist z. B. das Feuer die Ursache von allem Feuerigen als solchem. Gott ist nun ein Seiendes durch seine Wesenheit, weil er das Sein selbst ist, während jedes andere Seiende ein Seiendes durch Teilnahme (am Sein) ist, weil das Seiende, welches sein

Selbst ist, nur ein einziges sein kann. Daraus folgt, daß Gott für alles andere die Ursache des Seins ist.“

Ich übergehe die übrigen Argumente, welche der h. Thomas herbeizieht, und auch viele andere, wovon die Bücher voll sind, weil die vorstehenden genügen, um zu beweisen, daß kein endliches Ding kraft seiner eigenen Natur das Sein besitzt oder besitzen kann, sondern durch irgend eine Ursache, welche es ihm mitgeteilt hat, und in welcher das Sein wesenhaft wohnt mit absoluter Unabhängigkeit und mit einem Maß ohne Schätzung, — *mensura sine mensura a quo est omnis mensura*, nach dem vortrefflichen Ausdruck des h. Augustin.<sup>1)</sup> Das Absolute, Notwendige und Ewige ist also unendlich; denn wer vermag in dem Sein Grenzen zu setzen, wenn es zur Wesenheit des Dinges gehört, welches ist? Keiner Wesenheit kann man etwas Wesenhaftes zufügen oder wegnehmen, weil in demselben Momente, wo z. B. einem Fünfeck eine einzige Seite weggenommen wird, das Fünfeck aufhört, Fünfeck zu sein, und eine andere Figur wird. So verhält es sich also auch, wenn das Sein die Wesenheit selbst ist? Wenn man von einem Dinge sagen kann, daß das Sein, welches es besitzt, sein eigenes sei (*esse suum*), weil es dasselbe aus sich selbst (*ex propria natura*) besitzt, so ist es unmöglich, ihm das Sein zu vermindern, ohne das Ding selbst zu zerstören; das Sein ist in ihm ohne Schranke und Maß, eines, höchst vollkommen und nicht mitteilbar, wiewohl es in gewisser Weise sich ausbreiten kann, insofern nämlich, als es den Dingen, welche nicht aus sich selbst sind, irgend eine Ähnlichkeit mit ihm mitteilt. Die Atome nun, woraus die Welt nach der heute wieder aufgelebten Lehre Demokrits und Epikurs besteht, und die Welt selbst, die aus ihnen gebildet wird, sind sie vielleicht das Sein? besitzen sie es in seiner ganzen Fülle? kann man sich neben ihnen kein Ding denken, das nicht aus Atomen besteht? betrachtet sie unser Geist als so existierend, daß die Existenz zu ihnen mit Notwendigkeit gehört, wie zum Kreis die Rundung? Wahnsinn wäre es, so etwas auch nur zu denken. Schließen wir also, indem wir sagen, daß die Welt

<sup>1)</sup> Dialogus quaest. 65 ad Orosium qu. 39 resp.

mit allen ihren Elementen von einem absoluten Sein, von einer allgemeinen und höchsten Ursache, d. i. von Gott die Existenz empfangen hat.

128. Der Zusammenhang, welcher zwischen der Idee des Absoluten und Ungeschaffenen und der Idee des Unendlichen besteht, ist so evident, daß diejenigen, welchen die Materie ewig ist, die Welt für unendlich erklären. „Die Zahl der Uratome ist unendlich“, sagt Tyndall dort, wo er das System Demokrits auseinandersetzt.<sup>1)</sup> „Jede gedachte Begrenzung, bemerkt Büchner,<sup>2)</sup> vernichtet die Möglichkeit der Welt.“ Daraus erkennt man klar die Wahrheit der Beobachtung, daß man Gott das Sein nicht ableugnen kann, ohne in gewisser Weise die Kreaturen zu vergöttlichen, indem man ihrer unendlich viele sein läßt, obgleich es nicht möglich ist, auch nur bei jeder einzelnen von ihnen, sie für sich genommen, die Unendlichkeit sich vorzustellen. Indessen die Notwendigkeit, die Welt für unendlich zu halten, nachdem man sie sich als ewig vorgestellt hat, beweist deutlich, daß sie mit der Zeit geschaffen worden, weil die Welt nicht unendlich ist und auch nicht unendlich sein kann. Ist denn die Zahl der Atome, um mich speciell an sie zu halten, vielleicht unendlich groß?

129. Die Unmöglichkeit einer jeden unendlichen Reihe von Wesen ist eine klar bewiesene Wahrheit. Hören wir einen von den Gründen, welche ihre Evidenz darthut. Jede Zahl, wie groß sie auch sein mag, ist wie jede kontinuierliche GröÙe der Vergrößerung fähig und zwar durch unbestimmte Addition von Einheiten. Daher definiert man ja auch die Quantität damit, daß man sagt, sie habe die Fähigkeit, vergrößert oder vermindert zu werden. In jeder Zahl hat die Quantität einen bestimmten Ausdruck und deshalb eine genaue Grenze. Man kann sie durch neue Additionen ins Unbestimmte vergrößern, wenn man aber die begrenzten Quantitäten summiert, erhält man keine unendliche Zahl, der keine neue Einheiten hinzugefügt werden können. Wir vermögen uns in der That eine Zahl zu denken, die größer ist, als jede bestimmte GröÙe, und diese Zahl kann

<sup>1)</sup> A. a. O.

<sup>2)</sup> Kraft und Stoff. S. 40.

man unendlich nennen; allein eine derartige Vorstellung gilt nur für das Gebiet des Möglichen, nicht für das des Wirklichen, oder wie die Alten zu sagen pflegten, sie ist ein der Möglichkeit, nicht aber ein der Wirklichkeit nach Unendliches, ein *infinitem in potentia*, kein *infinitem actu*, weil wir sie in dem Momente, worin wir sie als wirklich annehmen, sie auch vermehren können, indem wir sie etwa um sich selbst vergrößern. Mit andern Worten, das der Möglichkeit nach Unendliche, weit entfernt, die Grenzen von sich auszuschließen, trägt in sich die Möglichkeit, solche ins Unbestimmte hin anzunehmen. Schliesslich sei bemerkt, daß die Zahl, welche wir, was unmöglich ist, als eine aktuell unendliche Zahl uns denken würden, in diesem Falle aufhörte, eine Zahl zu sein, weil man sie nicht nur nicht zu vergrößern, sondern auch nicht zu teilen vermöchte, wofern man bei der seltsamen und absurden Teilung des Unendlichen z. B. nicht zwei Teile herausbringen will, von denen jeder die Hälfte davon repräsentierte.

Das Merwürdigste aber in diesem Falle ist, daß die Mathematik, eine wesentlich spiritualistische Wissenschaft, nicht bloß dazu beigetragen hat, die philosophischen Gründe gegen die Möglichkeit der unendlich großen Zahl zu bestätigen, sondern auch die Beobachtung gemacht hat, daß die Vernunft in demselben Verhältnis, wie sie sich zu höhern Ziffern erhebt, sich von dem Unendlichen entfernt. „Je größer die Zahlen sind, die wir durchgehen, sagt der berühmte Galilei,<sup>1)</sup> desto größer ist ihr Abstand von der unendlichen Zahl; denn die größten Zahlen sind gerade diejenigen, welche weniger Quadratzahlen enthalten. Da aber in der unendlich großen Zahl die Quadrat-

---

<sup>1)</sup> Dialoghi delle scienze nuove. Giornata 1a. — Nach Galilei ist diese Materie durch den mathematischen Beweis für die Unmöglichkeit der unendlichen Zahl beleuchtet worden: von dem berühmten Kardinal Gerdil, von dem gelehrten und frommen Mathematiker Cauchy (in seinen *Sept leçons de phys. gén.* p. 77), von dem nicht weniger ausgezeichneten Abbé Moigno (in der Zeitschrift *Les mondes*. 1863) und in unsern Tagen von dem gelehrten Jesuiten Carbonell (in der Brüsseler *Revue de questions scientifiques*, Aprilheft 1878). Den streng metaphysischen Beweis für die besagte Unmöglichkeit findet man in der *Philosophia naturalis* des Jesuiten T. Pesch, I. 2 disp. 4 sect. 1.

zahlen nicht weniger sein können, als alle übrigen Zahlen, so folgt, daß das Hinausgehen über die größten Zahlen ein Sich-entfernen von der unendlichen Zahl ist.“

Diese Gründe widerlegen den Fundamentalsatz der irrgläubigen Wissenschaft, daß die Zahl der Atome oder Urelemente unendlich groß sei. Und aus der Falschheit desselben folgt, daß das Weltganze endlich ist, nicht bloß in der Zahl seiner Elemente, sondern auch in seiner Ausdehnung, weil die reale Ausdehnung der Dinge in ihnen allen eine bestimmte Größe ist,<sup>1)</sup> und die Summe endlicher Größen das Unendliche nicht zu konstituieren vermag.

130. Gegen diese Schlusfolgerung bringt Büchner einen anscheinend wichtigen Einwand vor. Der berüchtigte Verfasser des Buches „Kraft und Stoff“ sagt:<sup>2)</sup> „Alle Weltkörper folgen dem Gravitationsgesetze und ziehen sich einander an. Sobald nun eine Endlichkeit der Weltkörper angenommen wird, so findet die Anziehung nach dem imaginären Schwerpunkt dieser Welt, also nach der Mitte hin statt, und das Resultat dieser Anziehung müßte die Vereinigung aller Materie zu einem einzigen Weltkörper sein. Nehmen wir die Entfernungen der äußersten Enden auch noch so groß an, endlich müßte die Vereinigung doch stattfinden. Da nun aber dieses nicht geschieht oder geschehen ist, obgleich die Welt seit unendlicher Zeit besteht, so kann ein solcher Zug nach der Mitte hin nicht existieren. Und dieser Zug nach der Mitte kann nur dadurch aufgehoben werden, daß jenseits der uns sichtbaren Weltkörper wieder andere Weltkörper befindlich sind, welche eine Anziehung nach außen ausüben — und so fort bis in das Unendliche. Jede gedachte Begrenzung vernichtet demnach die Möglichkeit der Welt!“ Dieser Einwand unterstellt, daß die Centrifugalkraft, welche die Gestirne in der Richtung der Tangente bewegt, sich allmählich verzehrt und vermindert und auf diese Weise dem

<sup>1)</sup> „Terminus quantitatis est sicut forma ipsius, cuius signum est, quod figura, quae consistit in terminatione quantitatis, est quaedam forma circa quantitatem.“ S. Thomas: S. th. I. 7. 1 ad 2.

<sup>2)</sup> A. a. O. S. 40.

Vorwiegen der Centripetalkraft Platz macht, welche, indem sie die Sternmassen dem Centrum, das man in dem Universum annehmen muß, immer mehr nähert, schliesslich sie alle in diesem einen Centrum durcheinandermengt, unterstellt freilich, daß das Universum begrenzt ist.

Vorstehenden Einwand hat neuerdings der berühmte Dr. Libarani widerlegt. Derselbe bemerkt<sup>1)</sup> dagegen: Erstens ist die unendliche Dauer der Welt bis zu dem gegenwärtigen Momente eine unbegründete und vernunftwidrige Sache. Zweitens ist nichts Ungereimtes in der Annahme gelegen, daß in einem gegebenen Momente sich thatsächlich alle himmlischen Gestirne zu einer einzigen Masse vereinigen, weil jener Moment ganz gut das Ende sein kann, das von der göttlichen Providenz für die gegenwärtige Ordnung der Welt bestimmt worden ist, und in diesem Falle würde dann der Termin, wie er in der h. Schrift angekündigt ist, durch die Naturgesetze selbst bestätigt werden, da ja nach jener großen Katastrophe die Rechte des Allerhöchsten ihre allmächtige Kraft durch die Erschaffung des neuen Himmels und der neuen Erde, wovon die Schrift redet,<sup>2)</sup> sehr gut bewähren kann. Drittens kennen wir nicht alle Weisen der Compensation, welche das Gleichgewicht unter jenen Kräften aufrecht halten. Vielleicht genügt dafür der Äther, von dem man sagt, daß er die Verluste, welche durch die Centrifugalkraft der Planeten, Kometen und aller Sterne stattfinden, kompensiere, und dies könnte um so mehr richtig sein, wenn von dem Äther, wie Pater Secchi meint, die Anziehungskraft ausgeht. Anderseits giebt es freilich Astronomen, welche die Existenz des Äthers leugnen. Nach ihnen ist es dann sehr leicht, die entgegengesetzten Bewegungen der Gestirne zu erklären; denn während diese sich im leeren Raum bewegen, erleidet die von Büchner vergessene, durch die Elementarbegriffe der Mechanik aber anerkannte Trägheit der Materie in den Centrifugal- und Centripetalkräften, wie sie von den Gestirnen bei dem anfänglichen

---

<sup>1)</sup> Dei principii supremi da applicarsi alle scienze naturali c. 12; v. La Scienza Italiana, vol. 1, fasc. 6, p. 492.

<sup>2)</sup> 2. Petr. 3. 13.

Anstofs angenommen wurden, weder eine Vergrößerung noch eine Verminderung. Viertens schließt die Einheit des Centrums für das ganze Himmelssystem, abgesehen davon, daß die Annahme derselben eine reine Hypothese ist, andere reale und wirkliche Einheiten des sichtbaren Universums nicht aus. Freilich sind solche der Wissenschaft bis heute nicht bekannt, ihr Nichtbekanntsein rechtfertigt aber keineswegs die Kühnheit, mit welcher Büchner die Grenzen der materiellen Ausdehnung der Welt leugnet. Schließlich verträgt sich die Unendlichkeit, welche der genannte Autor der Welt zuschreibt, in der That gar nicht mit der Existenz eines allgemeinen Gravitationscentrums. Dahingegen steht letzteres nicht im Wege, daß jedes Sternensystem sein eigenes Gravitationscentrum habe, und würde darum auch die Concentration der kosmischen Materie nicht verhindern, weil nach den Gesetzen der Mechanik die Compensationen, welche eine Folge der Attraktion der außergewöhnlichen Himmelskugeln sind, die äußersten Massen jeder Sterngruppe stören, zurückhalten und sogar in der Richtung nach andern Centren antreiben, die beständigen Verluste ihrer Centrifugalkräfte aber nicht genau und unaufhörlich kompensieren können. „Die Astronomie, so schließt der sehr gelehrte Liberani, hat kein einziges Faktum entdeckt, das sich mit den bestimmten und abgesteckten Grenzen der Welt im wirklichen Raume, wie sie von der Metaphysik anerkannt und bewiesen werden, nicht sehr wohl vereinigen ließe; und selbst die Natur der von den Astronomen beobachteten Bewegungen, die niemals gradlinig, sondern krummlinig und kreisförmig sind, stellt jene Wahrheit ins helle Licht, weil der bewegte Körper mit seinen konstanten Umdrehungen auf der eigenen Bahn den Raum umschreibt und ihn nicht zu einem unendlichen macht.“

Halten wir also fest, daß das Sein des Universums, mag man es in jedem einzelnen seiner Elemente, mag man es in deren Gesamtzahl betrachten, ein endliches Sein ist, und darum ein teilgenommenes oder mitgeteiltes, das nicht von der Natur oder Wesenheit der Dinge, welche existieren, ausgeht, sondern von einer souveränen Ursache, in der das Sein der Wesenheit nach, mit unbeschränkter Fülle wohnt, und wie in seiner Quelle

und Ursache, aus der es den Dingen dieser Welt zufließt zufolge jener liebevollen Güte, die

„Nach sich hin zieht kein erschaffenes Gut;

Sie ist's vielmehr, die ausstrahlend es hervorruft.<sup>1)</sup>

131. Die Atome sind sonach nicht der letzte Grund der Wirklichkeit und der Wissenschaft, und können es nicht sein, weil sie etwas Absolutes unterstellen, ein Princip, das alle Dinge erklärt und in sich selbst seinen Grund hat, ein notwendiges, unendliches, unabhängiges Sein, eine allgemeine Ursache der zufälligen, bedingten und endlichen Dinge in der von ihnen bevölkerten Welt. Kann man sich vielleicht, ohne einen Unsinn zu begehen, solch erhabene Vollkommenheiten in den Atomen denken? Betrachtet man sie in ihrem Sein, so kann man sich nichts Geringeres vorstellen, als sie, weil sie die Grenze berühren, die sie von dem Nichts trennt. Betrachtet man sie in ihrer Thätigkeit, so sieht man, daß sie voneinander abhängen, weil keines von ihnen auch nur die kleinste Wirkung hervorzubringen vermag ohne die Mitwirkung der übrigen. Aus sich selbst indifferent für die Bewegung und Ruhe können sie, nachdem sie bewegt worden, auch nicht einen einzigen Augenblick ihre Bewegung einstellen, und wenn sie in Ruhe sind, sich nicht aus sich selbst in Bewegung setzen. Da sie vollständig blind sind, vermag ihre Verbindung nicht einmal eine von den körperlichen Formen hervorzubringen, die wir vor uns sehen, geschweige denn die Mannigfaltigkeit der Gattungen und Arten, welche einen vorhergefaßten Plan dokumentieren. Träge endlich und leblos, wie sie sind, bieten sie sich unserm Geiste, wenn wir sie uns etwa als unbeweglich vorstellen, als ungeheuere Sandbänke dar, welche beständig trocken und ewig unfruchtbar sind, und stellen wir sie uns als bewegt vor, so bieten sie sich unsern Augen als die Elemente jenes Chaos dar, welches der Schöpfung des Lichtes vorausging.

132. Die Materialisten unserer Zeit lassen allerdings neben der aus Atomen zusammengesetzten Materie noch ein anderes Princip zu, aus dessen Dazwischenkunft sie alle Dinge zu erklären

---

<sup>1)</sup> Dante: A. a. O. 3. Teil, Ges. 19, V. 89 f.



sich herausnehmen. „Giebt es, hat Virchow gesagt,<sup>1)</sup> in der Materie nicht vielleicht noch eine andere Eigenschaft, als die Trägheit? Die Antwort muß notwendigerweise verneinend sein. Eine Materie ohne Kräfte . . . ist nichts.“ „Kein Stoff ohne Kraft, aber auch keine Kraft ohne Stoff“, „die Kraft ist vom Stoff unzertrennlich“, schreibt Moleschott.<sup>2)</sup> Und was sagt Büchner? „Keine Kraft ohne Stoff — kein Stoff ohne Kraft! Eines für sich ist so wenig möglich oder denkbar, als das andere für sich; auseinander genommen zerfallen beide in leere Begriffe oder Abstraktionen. Man denke sich eine Materie ohne Kraft, die kleinsten Teilchen, aus denen ein Körper besteht, ohne jenes System gegenseitiger Anziehung und Abstofsung, welches sie zusammenhält und dem Körper Form und Gestaltung verleiht, man denke die sogenannten Molekular-Kräfte der Kohäsion und Affinität hinweggenommen, was würde und müßte die Folge sein? Die Materie müßte augenblicklich in ein formloses Nichts zerfallen.“<sup>3)</sup> Kurz, die Materie und die Kraft, die Materie, welche „der Urheber alles Seins“ ist,<sup>4)</sup> und die Kraft, welche unter der Form der Affinität die schöpferische Allmacht in sich schließt — das ist in letzter Instanz der Stützpunkt und der Hebel, womit die neuen Archimedes die Wirklichkeit und Wissenschaft zu schaffen sich brüsten.

133. Was die Materie ist, haben wir schon gesehen. Sie ist das Sein in seinem untersten Grade, das Sein, welches an das Nichts streift und nach dem entschiedenen Ausdruck des h. Augustin mit ihm fast zusammenfällt — *ens prope nihil*. Und welchen Wert hat dieses Sein, wenn selbst Büchner versichert, daß es, wenn es für sich allein und von der Kraft verlassen wäre, sich sofort in Nichts verwandeln würde? Aber was ist denn nun die Kraft? Besteht sie vielleicht in der Bewegung? Nein; denn die Bewegung ist eine Wirkung, welche wie jede andere Wirkung eine Ursache unterstellt, und die Materie als solche kann die Wirkung nicht hervorbringen, weil sie, wie wir

<sup>1)</sup> Sieh die *Annalen der Medicin von Mailand*. 1860. Januar-Heft.

<sup>2)</sup> *Der Kreislauf des Lebens*. S. 373 u. 375.

<sup>3)</sup> *Kraft und Stoff*. S. 2.

<sup>4)</sup> Büchner: *Ebend.* S. 47.

soeben gehört haben, ohne die Kraft nicht einmal zu existieren, geschweige denn zu wirken vermag; prius est esse quam agere. Ist die Kraft denn eine accidentelle Entität der Materie, welche von ihr als einem substratum d. i. als einem Inhäsionssubjekt getragen wird? Wiederum nein; denn die Accidenzien resultieren aus der Natur der Substanzen, worin sie wurzeln, und es ist unmöglich, daß die Materie, welche aus sich selbst träge, ausgedehnt und teilbar ist, irgend etwas hervorbringt, was mit entgegengesetzten Eigenschaften ausgestattet wäre. Ist die Kraft eine Substanz? Abermals nein, weil die Substanzen ihr Sein in sich selbst besitzen und die Kraft ohne die Materie undenkbar ist, wie die Materialisten sagen. Was ist denn nun also diese verborgene und geheimnisvolle Entität, womit die in Rede stehenden Gelehrten die Leerheit der Materie ergänzen und alle Dinge erklären wollen?

134. Ich habe gesagt,<sup>1)</sup> daß es zwei Arten des Atomismus giebt, einen irrgläubigen, welcher den materiellen Atomen die Gott allein zukommende Ewigkeit und Notwendigkeit beilegt, und einen rechtgläubigen, welcher an dem Dogma von der Schöpfung festhält und deshalb in den Grundstoffen dieser Welt das Werk der göttlichen Macht erblickt.<sup>2)</sup> Da den Anhängern

---

<sup>1)</sup> In n. 121.

<sup>2)</sup> Weder mit dem einen noch mit dem andern Atomismus darf die Atomenlehre verwechselt werden, welche die Chemiker gewöhnlich verteidigen. Diese Lehre reduciert sich darauf, daß sie in den einfachen Körpern kleinste Elemente oder Atome ansetzt, in welche die Körper aufgelöst werden können und aus deren Verbindung nach bestimmten Gesetzen (Gesetz der multiplen Proportion und der chemischen Äquivalente) aufs neue die betreffenden Zusammensetzungen resultieren. Diese Lehre widerspricht in keiner Hinsicht dem alten Hylomorphismus, da es nämlich nicht nötig ist, daß die Atome, welche die Chemie ansetzt, dergestalt in ihren Elementen existieren, daß sie sich aktuell von einander unterscheiden, vielmehr es genügt, daß sie auf diese Weise unterschieden und geschieden werden können. Der Atomismus unterstellt hingegen, daß alle Körper aus aktuell unterschiedenen und auch von einander geschiedenen Atomen bestehen und daß die mannigfaltige Anordnung derselben die verschiedenen Arten der Körper zur Folge habe. Vgl. Cornoldi: *Institutiones philosophiae speculativae*. Bononia. 1878. pag. 181; T. Pesch: *Philosophia naturalis* pag. 123 sqq.

von dem Atomismus der ersteren Art die erste Ursache, welche den Atomen das Dasein gab, unbekannt ist, so erlaubt die Logik ihnen nicht, einen ersten unbeweglichen Beweger anzuerkennen, der die Ursache von den Bewegungen der Atome ist, und so sind sie zu der Unterstellung gezwungen, daß dieselben, weil sie sich doch thatsächlich bewegen, die Bewegung von sich selbst haben, daß mit andern Worten die Bewegung der Materie wesentlich zukomme, so daß die Materie sich ohne Bewegung gar nicht denken lasse. Und weil die Schüler des Epikur die physischen Kräfte der natürlichen Wesen auf reine Bewegungen zurückführen, so leuchtet klar ein, daß der berühmte Ausspruch Büchners: „Es giebt keinen Stoff ohne Kraft“, den alle seine Anhänger wiederholt haben, diesem andern gleichwertig ist: „Die Bewegung ist der Materie wesentlich.“

Wie absurd diese Sentenz sei, beweist einmütig die Vernunft und die Erfahrung, oder sagen wir, die Metaphysik und die Physik. Die Vernunft lehrt uns, daß die Bewegung etwas Wirkliches und Thatsächliches ist, daß sie dem aktuellen Sein der Dinge, welche sich bewegen, folgt und daß diese Dinge, weil sie als endliche nicht das Sein selbst sind, sondern nur daran teilnehmen, indem sie es von „dem der ist“ empfangen haben, und infolge dessen nicht durch sich selbst d. i. durch ihre Wesenheit existieren, auch die Bewegung nicht aus sich selbst haben; müßten sie sich ja sonst in Wirklichkeit bewegen unabhängig von ihrem wirklichen Sein d. i. von ihrer Wesenheit, was einen Widerspruch in sich schließt. Mit andern Worten, die Bewegung so gut, wie die endliche Existenz ist von sich aus zufällig und unterstellt deshalb außer und neben sich ein notwendiges Princip. Die Erfahrung bestätigt ihrerseits diese Wahrheit vollständig, indem sie erklärt, daß die Materie ihrer Natur gemäß für Bewegung und Ruhe und für die Bewegung nach dieser oder jener Richtung indifferent sei, daß sie sich nicht durch sich selbst, sondern in Kraft irgend eines äußern Principis bewege, welches für seinen Teil hinwieder, falls es etwa körperlicher Natur sei, von einem andern bewegt werde, und daß es damit so fortgehe, bis man zu irgend einem unbeweglichen Beweger gelange, da der processus in infinitum absurd

sei. Mit Recht hat also Abbé Moigno, der berühmte Physiker und Direktor der wissenschaftlichen Zeitschrift „Les mondes“, im Hinblick auf die Bewegungen, welche die modernen Anhänger Epikurs ihren Atomen vindizieren, gesagt,<sup>1)</sup> daß „der gottlose Atomismus Tyndalls (des berühmtesten von allen Atomisten) allen Gesetzen der Mechanik Hohn spreche.“

Dieser Ausspruch des ausgezeichneten Verfassers des Werkes „Les splendeurs de la foi“ läßt sich ganz speciell auf die Mechanik des Himmels anwenden. In der That, mag man den Himmel nach seiner gegenwärtigen Gestalt, mag man ihn mit Bezug auf den Ursprung der Dinge betrachten, so ist es, wenn die Gestirne sich gemäß der Hypothese des Laplace gebildet haben, ganz unzweifelhaft, daß die Bewegung der Himmelskörper und die sie hervorbringenden Kräfte, die Centrifugal- und die Centripetalkraft nämlich, einen anfänglichen Stoß unterstellen, den sie sich nicht selbst geben konnten. Hören wir hierüber den großen Newton. In einem Antwortschreiben, welches er unterm 26. Januar 1692 an Dr. Bentley richtete, sagte er: „Auf den letzten Teil Ihres Briefes habe ich mehreres zu erwidern. Erstens, wenn die Erde ohne den Mond sich an irgend einem Punkte ihrer Bahn befände und jedweden Impulses einer Gravitation oder Projektion entbehrte, und wenn sie dann im selben Momente eine Kraft erhielte, welche sie gen die Sonne hintriebe, und einen transversalen Stoß, der imstande wäre, sie genau in der Richtung der Tangente zu ihrer Bahn zu bewegen, so würde die aus dieser Attraktion und Projektion zusammengesetzte Kraft das hervorbringen, was ich meine, nämlich eine Kreisbewegung um die Sonne. Dieser transversale Stoß müßte aber genau die entsprechende Stärke haben; denn wäre er zu stark oder zu schwach, so würde die Erde eine von der transversalen abweichende Linie beschreiben. Zweitens kenne ich in der Natur keine Kraft, welche imstande wäre, diesen transversalen Stoß auszuführen, außer der Allmacht Gottes. Blondel sagt uns an irgend einer Stelle seines Buches über die Bomben, Plato behaupte, daß die Bewegung der Planeten dieselbe sei, welche

<sup>1)</sup> La foi et la science. p. 53.

sie sein würde, wenn sie, nachdem sie von Gott in einer von unserm Sonnensystem weit entfernten Region erschaffen worden, von diesem aus gegen die Sonne gefallen wären, dies freilich auf die Art, daß die Bewegung ihres Falls in dem Augenblicke, wo sich die betreffenden Bahnen berührten, sich in eine transversale umgewandelt hätte. Das ist richtig, unterstellt freilich, daß die Gravitationskraft der Sonne in dem Momente doppelt so stark würde, wo alle Planeten zu ihren besonderen Bahnen gelangten. Allein bei dieser Hypothese muß die Allmacht Gottes in zweifacher Hinsicht dazwischentreten, einmal, um die abwärtsgehende Bewegung der Planeten in eine seitliche zu verwandeln, und das andere Mal, um zu gleicher Zeit die Anziehungskraft der Sonne zu verdoppeln. Die Gravitation kann die Planeten in Bewegung setzen, aber ohne die Intervention der göttlichen Allmacht ist diese Kraft nicht imstande, ihnen die Umdrehungsbewegung mitzuteilen, welche sie um die Sonne ausführen. Und so sehe ich mich aus diesem wie aus andern Gründen genötigt, die Bildung unsers Sonnensystems einem aktiven und intelligenten Wesen zuzuschreiben.“ In einem andern an den nämlichen Doktor gerichteten Schreiben vom 25. Februar 1693, worin er nicht über die Centrifugal-, sondern über die Gravitationskraft handelt, drückt sich Newton also aus: „Die Hypothese von einer Gravitation, welche der Materie angeboren, inhärent und wesentlich wäre, oder die Hypothese, daß ein Körper auf einen andern aus der Ferne und durch den leeren Raum hindurch wirken könne, ohne daß ein Medium ihre gegenseitige Kraft und Thätigkeit von einem zum andern überleitete, ist in meinen Augen so ungereimt, daß ich glaube, sie könne von einem Menschen, der eine gewöhnliche und hinreichende Fähigkeit besitzt, um über die Natur zu meditieren, platterdings nicht angenommen werden. Die Schwere muß von einem Agens hervorgebracht werden, welches in einer beständigen und bestimmten Gesetzen entsprechenden Weise wirkt, wiewohl ich es dem Urteil meiner Leser überlasse, ob jenes Agens materiell oder immateriell ist.“ Noch in einem andern Schreiben an Bentley, am 11. desselben Monats und Jahres abgefaßt, stellte Newton die Notwendigkeit fest, zur göttlichen Allmacht seine Zuflucht nehmen

zu müssen, wenn man die Bildung des Himmels erklären wolle. Es sei mir verstattet, die Worte zu citieren, worin der ausgezeichnete Astronom seinen religiösen Gedanken ausdrückte. „Als ich, sagte er,<sup>1)</sup> meinen Traktat über unser Planetensystem schrieb, hielt ich meine Augen auf Principien geheftet, welche imstande wären, in dem Gemüte die Überzeugung von der Existenz Gottes hervorzubringen; und jetzt kann mir nichts eine größere Freude machen, als zu wissen, daß dies mein Werk zu einem solchen Zwecke hat beitragen können.“

Wenn wir nun in Gedanken zu jenen entfernten Zeiten zurückgehen wollen, in welchen unser ganzes System, „unsere Sonne und ihre Planeten in der Form eines untastbaren Nebels im Weltenraum zerstreut waren“, wie sich Tyndall ausdrückt, indem er die Hypothese des Laplace acceptiert, so erhebt sich vor uns die Frage: Welche Ursache bestimmte jene Art von ungeheuerem Nebelfleck, seine Elemente um ein gemeinsames Centrum zu gruppieren und dadurch einen Kern zu bilden? Denn wohlgemerkt, bevor die Bewegung der Konzentration begann, war die ganze kosmische Masse, so muß man sich es denken, im Zustande der Ruhe. Welche Ursache hat also, so frage ich noch einmal, die potentielle Energie, welche in allen Elementen jener ungeformten kosmischen Masse verteilt ist, in den Akt d. i. in den Zustand der Wirklichkeit übergeführt? Und nachdem in der Masse die Konzentrationsbewegung einmal begonnen, nachdem die chemischen Kräfte durch die Annäherung der Moleküle an einander sich entwickelt und mit ihnen eine sehr hohe Temperatur, woher ward ihnen die rotierende Bewegung und die Centrifugalkraft zuteil, zufolge deren einige Gürtel sich von andern trennten, um Ringe zu bilden, welche alsbald auseinander gehen und sich in die entsprechenden Globen verwandeln sollten? Woher stammte speciell das Gesetz, welches die Thätigkeit der, den großen Nebel bildenden Atome reguliert? Man muß gestehen, wenn diese Hypothese nicht vollständig absurd ist, so ist es nötig, auf die Intervention des aktiven und intelligenten Wesens zu rekurrieren, welches von Newton in der geordneten Bewegung des Himmels geschaut wurde.

<sup>1)</sup> Vgl. seinen Brief an Bentley vom 10. Dezember 1692.

135. Wenn also der Materie die Bewegung nicht wesentlich ist, muß sie die Wirkung sein, welche von der ersten Ursache der bewegten Dinge mittelbar oder unmittelbar hervorgebracht worden. Für die Philosophen, welche gegen den Geist und den Strom der modernen Physik festhalten an dem Princip der potentiellen Energieen, die da aus der Wesenheit der geschaffenen Dinge hervorgehen, ist die Bewegung die Wirklichkeit oder Vollkommenheit der betreffenden Kraft, welche in jedem Falle ein in seiner Art wirkliches oder vollkommenes Ding unterstellt, ebenso wie auch die Wirklichkeit oder Vollkommenheit dieses Dinges für seinen Teil wieder ein anderes unterstellt, und so unaufhörlich weiter, bis man anlangt bei einem absolut vollkommenen Wesen, bei der reinen Wirklichkeit, dem *primum movens immobile* von allem, was sich bewegt. In den Augen der modernen Physiker dagegen ist die Energie reine Bewegung. Da nun jede Bewegung aus einer andern hervorgeht und ein unendlich großer Kreis von Bewegungen, welche auseinander hervorgehen, einen Widerspruch enthält, so ist es nötig, bei einer ersten Bewegung schließlic stehen zu bleiben, welche der Materie von ihrem göttlichen Schöpfer mitgeteilt worden ist. Das ist die letzte Schlußfolgerung der modernen Physik, wie sie von dem Jesuiten-Pater Secchi rühmlichest vertreten wird.<sup>1)</sup>

Ich für meinen Teil gebe der ersten von beiden Lösungen den Vorzug. Dabei scheint es mir aber, da unter den Physikern die herrschende Meinung die ist, welche die Erscheinungen der anorganischen Welt auf mechanische Bewegungen zurückführt, sehr zweckdienlich, darauf aufmerksam zu machen, daß aus dieser zweiten Theorie sich Schlußfolgerungen ergeben, welche den Absichten des irrgläubigen Atomismus geradezu entgegen gesetzt sind. Werden nämlich alle physischen Kräfte auf die Bewegung der Atome reduziert, die unter sich einen bestimmten Abstand halten, so unterliegt es keinem Zweifel, daß die Differenz der größeren oder geringeren Schnelligkeit bzw. Langsamkeit der Bewegung, und deren verschiedener Form und Richtung — die ja eine Rotations-, oder eine fortrückende oder eine schwingende

---

<sup>1)</sup> Die Einheit der physischen Kräfte. B. 4. K. 5.

Bewegung u. s. w. sein kann, — und endlich auch der Masse oder Sammlung der bewegten Teile der Materie entspricht. Da nun die Materie mit Bezug auf den Ort, den sie im Raume einnehmen kann, von sich aus indifferent ist, da infolge dessen auch die Atome derselben eine Indifferenz besitzen für den Abstand, den sie unter sich einnehmen können, sowie für Ruhe und Bewegung und mit Bezug auf letztere für diese oder jene Schnelligkeit bzw. Langsamkeit, für die schwingende oder fort-rückende Bewegung u. s. w., und da es schliesslich für die Atome ebenfalls gleichgültig ist, ob sie zu mehr oder minder grossen bzw. kleinen Massen gruppiert sind, so ist es klar, daß es eine äufserer oder transcendente Ursache geben muß, welche der Materie ihre betreffende Stelle angewiesen, ihr diese oder jene Bewegung mitgeteilt und ihre Masse bestimmt hat, alles zu dem Zweck, daß die Kräfte mit Regelmäßigkeit wirken und ordnungsgemäß den Lauf der Natur beeinflussen. Diese äufserer Ursache kann nicht die Materie selbst sein, da sie, wie wir ja schon gesehen haben, aus sich weder den Ort und Abstand ihrer Teile, noch die Weise, Richtung und Form der Bewegung, noch die Quantität ihrer Teile bestimmen kann, sintemal sie mit Bezug auf alle diese Dinge indifferent ist. So muß es also eine aktive, freie und intelligente Ursache sein, welche den Gang des Universums veranlaßt und leitet, ein Wesen, was in sich selbst subsistiert, eine Kraft, vollständig geistig und deshalb von der Materie frei und rein, eine Kraft, welche über die Materie mit der Superiorität erhaben ist, wie sie das realste Sein dem Sein gegenüber besitzt, welches dem Nichts am nächsten kommt.

136. Aus dem Gesagten ergibt sich, daß, je größer die Genauigkeit ist, womit die Dinge in dem Universum ähnlich, wie die verschiedenen Teile einer sehr komplizierten Maschine, zu einander passen, um so exakter die Verhältnisse und um so konstanter und gleichförmiger die Gesetze des Universums sind. Je klarer also die Wissenschaft das System der Welt als einen ungeheuern Mechanismus erfafst, dem man nichts hinzufügen und nichts hinwegnehmen kann, weder etwas von der Materie, woraus er besteht, noch auch etwas von der Kraft oder Gröfse



seiner Bewegung, so daß sie nach dem Gesetz von der Erhaltung der Energie immer dieselbe bleibt; mit um so größerer Klarheit ergibt sich die mathematisch bewiesene Existenz der intelligenten Ursache, welche die Dinge nicht bloß einfachhin geordnet, sondern so geordnet hat, daß sie unter allen möglichen Kombinationen, in welchen dieselben zu einander stehen konnten, diejenige frei gewählt hat, worin die Harmonie allgemein und beständig ist, niemals gestört durch ein unvorhergesehenes Ereignis oder irgend einen Zufall.

137. Weiterhin ergibt sich aus dem Gesagten Folgendes. Wenn alle Thatfachen der sichtbaren Welt entsprechend dem Gesetz von der Erhaltung der Energie sich vollziehen, — einem Gesetze, welches die träge Materie und die von einem geistigen Wesen ursprünglich verursachte Bewegung unterstellt und welches in der Umsetzung einer Bewegung in eine andere, nämlich der von den Mechanikern sogen. potentialen in die wirkliche Energie (lebendige Kraft) oder in dem umgekehrten Processe besteht — dann ist es evident, daß die Wesen, welche sich selbst bestimmen, wie es in höherm Grade, als bei den übrigen Lebewesen des Universums, bei dem menschlichen Geiste zutrifft, einem derartigen Gesetze nicht unterworfen sind, und daß derjenige, welcher der Materie den ersten Anstoß gab, auf sie auch außerhalb der natürlichen Ordnung einwirken kann.<sup>1)</sup> Der Geist und die Freiheit des Menschen und die Existenz der übernatürlichen Ordnung haben also von dem genannten Gesetze nichts zu fürchten. Denn selbst unterstellt, daß die Größe der Bewegung in der körperlichen Welt immer dieselbe bleibe, hängt doch ihre Richtung auf der einen Seite von der göttlichen Allmacht ab, welche die Welt nach Gesetzen, die sie auch abändern kann, im Anfange

---

<sup>1)</sup> „Was für eine seltsame Logik ist, welche da sagt: Da habet ihr ein schönes aus fünfundzwanzig Dreiecken gefertigtes Mosaikbild. Vermehret die Stücke in beliebigem Verhältnis, ist dann eine geordnete und schöne Figur nicht mehr möglich? Erinnert sich der physiologische Schriftsteller nicht daran, daß sich für jedes System von Kräften, welche ein Gleichgewicht zustande bringen, ein anderes einführen läßt, ohne die Kräfte in ihrem Gleichgewicht zu stören?“ *Contestacion á la Historia de los conflictos entre la Religion y la Ciencia de J. G. Draper por el Padre Fr. Tomas Cámara*; 2. edicion. Valladolid. 1880. c. 5, p. 169.

ordnete, und auf der andern Seite, freilich in beschränktem Umfang und niemals mit Aufhebung, sondern unter Anwendung der Naturgesetze, von unserm freien Willen, dessen Existenz und dessen Macht über die Kreaturen, welche dem Menschen untergeordnet sind, nicht weniger positive Thatsachen der innern und äufsern Erfahrung sind, als die Thatsachen auf dem rein körperlichen oder materiellen Gebiete.

138. Wenn übrigens jemand in diesem Gesetze noch irgend eine Art von Widerspruch mit der geistigen und menschlichen, oder mit der übernatürlichen und göttlichen Ordnung finden sollte, der möge sich merken, daß die Erhaltung der Kräfte, wovon die moderne Physik so viel aufhebens macht, keine wissenschaftliche These, sondern eine bloße Hypothese ist, welche die Bestimmung hat, zu verschwinden, gleich so vielen andern Dingen, welche, nachdem sie eine bestimmte Zeit im Schwange waren, der ewigen Vergessenheit oder Mißsachtung anheimfielen. Viele und gewichtige Gründe streiten wider das Gesetz, welches z. B. unterstellt, daß in einer kleinen Menge von Dynamit alle Bewegungen aufgespeichert seien, die ihre Explosion in den sie umgebenden Substanzen hervorbringt, — Gründe, welche man in Specialschriften finden kann, worin die mechanische Naturerklärung mit Argumenten bekämpft wird, die ihre Falschheit bis zur Evidenz darthun. Alle Philosophen und andere hervorragende Gelehrte, welche die höchsten Principien der wahren Philosophie auf die physikalischen und Naturwissenschaften anwenden, ein Liberatore, Zigliara, Schneid, Cornoldi, Liberani, Venturoli, Rubini und viele andere, verwerfen jene Hypothese, indem sie sich dabei nicht minder auf die Beobachtung der Thatsachen, als auf die ersten Fundamente der Wissenschaft stützen, und behaupten, daß „nicht alle materiellen Erscheinungen sich auf mechanische Bewegungen zurückführen lassen und daß in dem System des Universums nicht die nämliche mechanische Energie erhalten werde.“<sup>1)</sup> Was namentlich Rubini betrifft, so hat er mit Ausführlichkeit und seltener Meisterschaft in den bemerkenswerten Artikeln über die dynamische Wärmetheorie,

---

<sup>1)</sup> Cornoldi: Della pluralità delle forme. Bologna. 1876. p. 253.

welche in der Bologneser Zeitschrift ‚Scienza Italiana‘ veröffentlicht worden, die Hauptsätze dieser Theorie behandelt und gezeigt, wie aus keinem von ihnen folge, daß die Wärme reine Bewegung sei und daß zwischen der Bewegung, von welcher die Wärme begleitet sei, und der durch letztere geleisteten mechanischen Arbeit keine Gleichheit bestehe.

Mit dieser Lehre stimmen die Erklärungen des gelehrten französischen Physikers und Mathematikers Hir überein, dem die Lehre der Physik über die Wärme soviel zu verdanken hat. Hören wir seine eigenen Worte. „Aus der Hypothese, sagt er,<sup>1)</sup> worin unterstellt wird, daß die Wärme, die Elektrizität und das Licht verschiedene Bewegungen des materiellen Atoms seien, haben einige schloffen wollen, daß die Bewegung im allgemeinen nur aus der Bewegung hervorgehe, und daß die eigentlich sogenannte Kraft in dem Universum keine Existenz besitze, daß die Schwere nur die Folge einer unsichtbaren Bewegung der im Weltenraume befindlichen Atome sei, und daß alle Körper nichts anders darstellten, als das Resultat einer Vielheit von Teilchen, welche successiv aufeinander stoßen. Aber das Werk, das ich im J. 1868 publizierte, wird immer einen energischen Protest gegen einen solch gemeinen Materialismus bilden. Diese Doktrin, ich fürchte mich nicht, es mit lauter Stimme zu sagen, ist ein unerhörter Widerspruch, dessen sich Epikur und Lukrez geschämt haben würden, wenn sie das Glück gehabt hätten, auch nur den zehnten Teil von den unanfechtbaren Thatsachen kennen zu lernen, welche der Wissenschaft des neunzehnten Jahrhunderts bekannt sind. Eine solche Doktrin wird immerdar als ein Flecken in der Geschichte der Philosophie aus der großen wissenschaftlichen Epoche erscheinen, in der wir leben.“

139. Der Kapitalirrtum der Anhänger des mechanischen Systems besteht in der Verwechselung der aktiven Potenz oder Qualität, Bewegungen hervorzubringen, mit der Bewegung selbst, die sie aufgespeichert wähnen in den Körpern, welche jene Kraft besitzen, oder was dasselbe ist, in der Verwechselung der

---

<sup>1)</sup> Théorie mécanique de la chaleur. Paris. 1875. tome 1, préface.

Gleichwertigkeit zwischen dieser und jener Kraft oder Potenz, welche die Bewegung erzeugt, mit der erzeugten Bewegung, wobei jene Gleichwertigkeit Umsetzung einer Bewegung in eine andere genannt wird, gleich als ob jedesmal die erstere Bewegung aktuell existierte, und nicht blofs virtuell, wie es doch in Wirklichkeit der Fall ist. Der gelehrte Professor Hir hat diese Verwechselung mit folgenden Worten gezeichnet:<sup>1)</sup> „Die klassische Formel, deren man sich heutzutage bei der Erklärung der Erscheinungen von derselben Art bedient, besteht darin, daß man sagt, die Arbeit verwandle sich in Wärme und Elektrizität, und ebenso finde das Umgekehrte statt. Indessen diese Formel, welche in der total materialistischen Doktrin, woher sie kommt, nicht einmal genau ist, erklärt nichts. Die Phänomene, welche von allen elektrischen Maschinen uns dargeboten werden, führen uns, wie auch alle übrigen Erscheinungen, so verschieden und mannigfaltig sie auch sein mögen, auf ein neues und fruchtbares großes Princip; sie beweisen uns handgreiflicherweise, daß es eine Gleichwertigkeit der Thätigkeit unter allen Naturkräften giebt und daß die einen den andern nach einem Gesetze des allgemeinen Gleichgewichtes substituiert werden können. Hieraus aber die Transformation oder Umwandlung ableiten, und vor allem daraus schließen, daß die Kraft eine Bewegung der Materie sei, das heißt, wie ich ohne Umschweife versichere, die Grenzen der vernünftigen Wissenschaft überschreiten und eine willkürliche Hypothese aufstellen.“ Nun kann aber eine Hypothese, wie feindlich sie auch der religiösen Wahrheit sein mag, unmöglich einen Konflikt zwischen der Religion und der Wissenschaft heraufbeschwören; um so weniger vermag sie dies, wenn sie mit den metaphysischen und theologischen Doktrinen in Harmonie gebracht werden kann, und noch viel weniger, wenn sie innerlich falsch ist.

140. Fassen wir das Gesagte kurz zusammen. Die Wissenschaft eines Tyndall, Büchner, du Bois-Reymond, Moleschott und anderer Anhänger des modernen Epikureismus verfällt dadurch, daß sie das katholische Dogma von der Schöpfung leugnet, in

---

<sup>1)</sup> A. a. O. I. 1, c. 1, § 1.

all die Albernheiten, zu welchen die Annahme der Ewigkeit der Materie in ihrer Anwendung auf das System der anorganischen Wesen führt; sie kann weder den specifischen Unterschied der Körper erklären, noch den Ursprung der Bewegung, noch die Eigenschaften oder Kräfte der zweiten Ursachen, noch schliesslich die Gesetze, auf denen die Ordnung des Universums beruht. Um also vor jenen Albernheiten sich zu bewahren und diese Dinge rechtmässig zu erklären, muß man auf Gott, den Urheber und Erhalter des Universums, rekurriren. Der Mensch kann nicht umhin, wie der vorhin citierte Mathematiker, Astronom und Physiker Hir gesagt hat,<sup>1)</sup> die Notwendigkeit der Schöpfung anzuerkennen — *il ne peut qu'en constater la nécessité première.*“

### Kapitel III.

#### Die modernen Hypothesen über den Ursprung und die Entwicklungen der lebenden Wesen.

141. Nachdem der in unsern Tagen erneuerte Materialismus des Altertums und der deutsche Pantheismus, sowie ihn Hegel ausgebildet hat, zusammengeschmolzen waren, hat die monistische Wissenschaft als Fundamentalbasis ihrer Lehren die Hypothese von einer immanenten Kraft aufgestellt, welche die Substanz, in der sie wurzelt, dazu antreibt, sich allmählich in ein lebendes Wesen umzuwandeln, indem sie mittels einer Reihe von Entwicklungen, die in einer jede vorstellbare Ziffer übersteigenden Zeit stattfinden, alle Grade des Lebens durchläuft bis hinauf zum Menschen, worin das Sein seine höchste Vollkommenheit erreicht. „In dem Universum, hat Renan gesagt,<sup>2)</sup> muß man das Nämliche zulassen, was man bei der Pflanze und bei dem Tiere beobachtet: eine innere Kraft, welche den Keim dahinbringt, einen vorausgefaßten Plan zu verwirklichen, eine Art von verborgener Elasticität, welche die Möglichkeit in Existenz und Leben und in jedesmal mehr entwickeltes Leben umwandelt;

<sup>1)</sup> Vgl. *Les sciences de la nature* in der *Revue des deux mondes*, Oktoberheft 1863.

<sup>2)</sup> Vgl. *Philosophie anglaise* in derselben Zeitschrift, Märzheft 1862.

das ist die Hypothese, die wir zuzulassen uns genötigt sehen.“ In ähnlichen Worten hat Taine denselben Gedanken ausgesprochen, indem er als ein ewiges Axiom und als ein höchstes und schöpferisches Gesetz „eine innere und zwingende Kraft hinstellte, welche die Ursache aller Bewegung, das Band aller in jedwedem Ganzen geeinigten Teile, das Princip des Entstehens für alle Erscheinungen sei.“ Sehen wir nun, wie diese Wissenschaft ihre schöpferische Formel auf das Leben anwendet, welches in dem Universum in so verschiedenen Stufen auftritt.

142. „Die Thätigkeit heist Leben, sagt Moleschott,<sup>1)</sup> wenn ein Körper seine Form und seinen allgemeinen Mischungszustand erhält trotz fortwährender Veränderung der kleinsten stofflichen Teilchen, die ihn zusammensetzen. . . . Stoffwechsel und Verwitterung sind bezeichnende Unterschiede zwischen lebenden und toten Gebilden.“ Das ist auch die Lehre Büchners, Vogts, Tyndalls und im allgemeinen derjenigen Schule, worin der deutsche Transcendentalismus und der englisch-französische Positivismus unter dem Namen Monismus<sup>2)</sup> oder System der Immanenz zusammengefloßen sind und sich vereinigt haben. Tyndall, immer für Epikur eingenommen, resumiert in wenigen Zeilen die von einem römischen Dichter besungene Doktrin des griechischen Philosophen also:<sup>3)</sup> „Liegt nicht die Versuchung nahe, uns auf die Seite des Lukrez zu stellen, wenn er behauptet, daß die Natur alles selbständig aus eigenem Antrieb ohne die Einmischung der Götter thue? . . . Mit geistiger Notwendigkeit überschreite ich die Grenze des Experimentalbeweises und unterscheide in jenem Stoffe, den wir in unserer Unkenntnis seiner verborgenen Kräfte und unerachtet unserer zur Schau getragenen Ehrfurcht für seinen Schöpfer bisher gelästert haben, die Verheißung und Potenz alles irdischen Lebens.“

Gestützt auf diese Hypothese adoptiert die falsche Wissenschaft ohne Bedenken auf der einen Seite die Urzeugung (*generatio spontanea s. aequivoca*) bei den lebenden Wesen, bei den Pflanzen sowohl wie bei den Tieren, und auf der andern die

<sup>1)</sup> Der Kreislauf des Lebens. S. 42.

<sup>2)</sup> Vgl. n. 109.

<sup>3)</sup> A. a. O. S. 65 f.

Doktrin von dem Transformismus oder die Umwandlungstheorie, welche in ihrer Anwendung auf die verschiedenen Arten des Pflanzen- und Tierreichs die einen von den andern ableitet, indem sie dieselben von dem Unvollkommenen zu dem Vollkommenen fortschreiten läßt, bis sie, wie gesagt, bei dem Menschen ankommen. Weiterhin setzt das monistische System, da es in dem Menschen nichts anders, als eine bloße organisch gegliederte Materie zu erblicken vermag, an Stelle seines Geistes eine Eigenschaft der Materie und an Stelle seines Gedankens eine einfache materielle Bewegung, oder wie K. Vogt sich bekanntlich ausdrückt, eine Sekretion des Gehirns, ähnlich der Galle und dem Urin, welche von der Leber bezw. von den Nieren abgesondert werden.<sup>1)</sup> Indem wir für jetzt eine solch schreckliche Blasphemie stillschweigend hinnehmen, wollen wir die Principien, welche ich soeben inbetreff des Lebens angeführt habe, im Lichte der Wissenschaft betrachten.

Da es sich in der That um bloße Hypothesen handelt, die von ihren eigenen Urhebern als solche anerkannt sind, um rein imaginäre und der Erfahrung gegenüber fremd dastehende Formeln, so kann die Wissenschaft mit Fug und Recht sagen: Ich kenne euch nicht. Indessen, da es meine Absicht ist, nachzuweisen, daß die Lehren, welche den Dogmen des Glaubens widersprechen, zugleich auch im Widerspruche stehen mit der eigentlich so zu nennenden Wissenschaft, so halte ich mich für verpflichtet, diesen Punkt mit nachfolgenden Gründen evident darzuthun.

143. Unter den Principien der ewigen Wahrheit, wie sie immerdar von der Wissenschaft sowohl als auch von dem *sensus communis* anerkannt wurden, lehrte die alte Schule zwei, welche für sich allein ausreichen, um die modernen Hypothesen über den Ursprung und die Entwicklung der lebenden Wesen über den Haufen zu stoßen. Das eine von ihnen ist dies, daß die wirkende Ursache immer etwas ihr Ähnliches bewirkt, oder, wie der h. Thomas sagt, „*omne agens agit sibi simile*“; das andere lautet, daß das Vollkommene früher ist, als das Unvollkommene, —

<sup>1)</sup> Vgl. Köhlerglaube und Wissenschaft. S. 32.

perfectum est prius imperfecto. Die Wahrheit des ersteren leuchtet ein, wenn man erwägt, daß in jeder wirkenden Ursache ihre Wirkungen auf irgend eine Weise eingeschlossen sind, daß mit andern Worten nihil dat, quod non habet. Von diesem Princip war der Geist des Laktantius erleuchtet, als er sagte:<sup>1)</sup> „Si natura caret sensu et figura, quomodo potest ab ea fieri, quod habet sensum et figuram? — Wenn die Natur der Sinne und der Gestalt entbehrt, wie können aus ihr die Dinge hervorgehen, die solche Vorzüge besitzen?“ Der Grund des zweiten Principis liegt nach dem h. Thomas darin, daß dasjenige, was die Vollkommenheit irgend eines andern verursacht, selbst vollkommen sein muß — „oportet enim, quod perfectum sit, quod alia ad perfectionem adducit.“<sup>2)</sup>

Hiebei ist aber zu bemerken, daß beide Principien nicht von der materialen Ursache, woraus die Wirkung hervorgebracht wird, und auch nicht von der werkzeuglichen Ursache zu verstehen sind, sondern vielmehr von der wirkenden Ursache, welche die Wirkung hervorbringt. So ist z. B., obgleich der Same früher, als das lebende Wesen ist, in dem Samen die Keimkraft und die plastische Materie, woraus sich das neue Wesen bildet, zu unterscheiden, aber keines von diesen beiden Principien ist die wahre erzeugende Ursache, das erste nicht, weil es bloß nach Art eines Instrumentes wirkt, und das zweite nicht, weil es von dem ersten zur Bildung des lebenden Wesens ausgestaltet wird, und beide zudem aus einem andern lebenden Wesen hervorgehen — omne vivum ex ovo. Aus den Keimen gehen in der That die Pflanzen und Tiere hervor, wie das Vollkommene aus dem Unvollkommenen, aber diese Keime selbst stammen wieder für ihren Teil von den Tieren bezw. von den Pflanzen her, wie das Unvollkommene von dem Vollkommenen. Die alte Philosophie drückte diese Wahrheit in der einfachen Formel aus: „Actus est prior potentia.“

Unglücklicherweise haben die modernen Erneuerer der Wissenschaft die Dinge anders geordnet; in ihren Augen ist die Möglichkeit der Wirklichkeit vorausgegangen. Nach der Meinung

<sup>1)</sup> De ira Dei. c. 10.

<sup>2)</sup> S. th. III. 1. 5 ad 3.



Renans ist die Materie, unbestimmt und potentiell wie sie ist, eher als die körperlichen Substanzen; letztere haben sich in beseelte Organismen umgewandelt, unter denen die sensitiven Wesen von solchen erzeugt worden sind, welche nicht sinnlich empfinden können; die vernünftigen und freien Wesen stammen direkt von den Tieren ab, und nach Hegel ist sogar Gott dem Gesetze eines solch wunderlichen Fortschritts unterworfen, indem er nach dem berühmten Worte des preussischen Sophisten sich selbst schafft — „Gott ist im Werden“. Auf diese Weise verleiht das Unvollkommene das Sein dem Vollkommenen, das Sichtbare dem Unsichtbaren, die Welt Gott. Die Urheber solch großer Albernheiten haben mehr wie Recht, wenn sie die Metaphysik perhorrescieren.

144. Wir wollen aber diese Meinungen und Ansichten der modernen Wissenschaft in etwas konkreteren Formen betrachten, indem wir von den Thatsachen der Erfahrung Gebrauch machen. Ist es vielleicht sicher, daß das Leben auf meinethwegen der untersten Stufe aus der unorganischen Materie hervorgesproßt ist, wie die monistische Philosophie unterstellt? Vor allem wollen wir sehen, was das Leben ist.

„Jene Dinge, sagt der englische Lehrer,<sup>1)</sup> sind im eigentlichen Sinne lebendig, welche sich nach irgend einer Art der Bewegung selbst bewegen, mag man sie als die Bewegung im eigentlichen und engern Sinne des Wortes verstehen, in welchem die Bewegung auch die Wirklichkeit des Unvollkommenen d. i. des im Zustand der Möglichkeit Existierenden genannt wird, mag man sie nach der weitem und allgemeinen Bedeutung des Wortes auffassen, wonach die Bewegung die Wirklichkeit des Vollkommenen heisst, wie z. B. das Einsehen und Empfinden ein Bewegtwerden genannt wird. Hiernach würden also lebendig diejenigen Dinge heißen, welche sich zu irgend einer Bewegung oder Thätigkeit antreiben, während diejenigen, in deren Natur es nicht liegt, sich zu irgend einer Bewegung oder Thätigkeit anzutreiben, nur in übertragenem Sinne als lebendig bezeichnet werden könnten.“ Gemäfs dieser einfachen und bewunderungs-

<sup>1)</sup> S. th. I. 17. 1 c.

würdigen Definition unterstellt das Leben bei den Wesen, die es besitzen, ein inneres Princip ihrer Akte. Dies ist aber nicht das einzige charakteristische Merkmal einer solch ausgezeichneten Vollkommenheit; außerdem muß man bei jedem lebenden Wesen die Immanenz der Thätigkeit beachten, d. h. den Umstand, daß die Akte der Kräfte, welche aus dem Lebensprincip hervorgehen, in dem Subjekte endigen, das sie vollzieht, und es auf irgend eine Art vervollkommen. Hierin unterscheidet sich die Lebensthätigkeit von der rein körperlichen, gemäß folgenden Worten des h. Thomas:<sup>1)</sup> „Es giebt eine Thätigkeit von zweifacher Art, eine, welche auf die äußere Materie übergeht, insofern sie sich daran vollzieht, und eine, welche in dem sie Vollziehenden bleibt, z. B. einsehen, empfinden und wollen. Der Unterschied beider besteht darin, daß die erstere nicht eine Vervollkommnung des wirkenden Principis ist, welches bewegt, sondern des Bewegten selbst, die zweite aber eine Vervollkommnung des wirkenden Principis ist.“

Nun kommt aber von den genannten Wesensmomenten des Lebens kein einziges der körperlichen Welt zu, weil 1. die Materie, wie wir schon gehört haben, von sich aus träge ist, so daß sie sich nicht bewegt, sich auch nicht bewegen kann, weil nämlich alle ihre Teile gleichartig sind und es deshalb keinen Grund giebt, daß einige von ihnen die Bewegung verleihen und die andern sie empfangen, und weil anderseits es nicht möglich ist, daß ein und derselbe Körper Subjekt und Ziel der Bewegung zugleich sei, daß er mit andern Worten zu gleicher Zeit und unter demselben Gesichtspunkt sich aktiv und passiv verhalte, was ja einen Widerspruch in sich schließt; weil es 2. bekannt ist, daß jede körperliche Thätigkeit eine transitive d. i. eine auf etwas anders übergehende ist, und daß sie nicht das Princip, wovon sie ausgeht, sondern die Materie, woran sie sich vollzieht, vervollkommnet, wie dies z. B. bei den Instrumenten zutrifft, deren sich der Steinmetz bedient, denn durch den Gebrauch werden sie nicht vervollkommnet, sondern vielmehr abgenützt und verzehrt. Da es sich nun also verhält, wie ist

<sup>1)</sup> L. c. I. 18. 3 ad 1.

es dann möglich, daß die Thätigkeit, worin das Leben besteht, d. i. eine aus einem innerlich aktiven Princip hervorgehende und immanente oder im Innern verbleibende Thätigkeit aus der trägen Materie herstamme? Müßten ja dann auch die rohen Kräfte der Mechanik in Lebensthätigkeiten sich umwandeln, und die natürlichen Bewegungen der Körper, welche, da sie durch die Attraktion anderer Körper hervorgebracht werden, gleichfalls ein passives Princip unterstellen, in die Phänomene, welche wir an den Pflanzen und Tieren beobachten.

145. Auf der andern Seite sind die bemerkenswerten Unterschiede bekannt, welche die anorganische Welt von den Reichen der lebendigen Wesen trennen: Unterschiede in der beziehungsweisen Zusammensetzung der Minerale und der Organismen der lebenden Wesen, Unterschiede auch in der Gestalt, dem Wachstum, der Größe und der Dauer, welche die sie von einander trennende Kluft erkennen lassen. Man wird vielleicht sagen, daß die chemische Analyse dahin gelangt sei, die organischen Körper in rein anorganische Elemente aufzulösen, und daher die Verbindung dieser Elemente nach entsprechenden Verhältnissen hinreichend den Ursprung des Lebens erkläre, daß mit andern Worten die physischen und chemischen Kräfte der Materie, welche sich in letzter Instanz auf die Bewegung zurückführen lassen, genügen, um wenigstens in ihren untersten Arten die organischen Wesen hervorzubringen, bei denen der graduelle Prozeß der Transformation von dem Unvollkommenen zum Vollkommenen beginnt, einer Transformation, welche bei den ausgezeichnetsten Typen der die Welt zierenden Flora und Fauna endigt. So faseln die Anhänger der *generatio spontanea sive aequivoca*, Heterogenisten genannt, weil sie unter den Wesen der Welt die einen von andern abstammen lassen, mit denen sie weder eine spezifische, noch auch eine generische Ähnlichkeit besitzen. Mit Zuhülfenahme der transformistischen Theorien Darwins haben die Heterogenisten ihre Lehre in der Weise komplotiert, wie wir es zuvor angegeben. In dieser Lehre sind zwei sehr schwere Irrtümer enthalten, wovon der eine den ersten Ursprung der lebenden Wesen und der andere den Fortschritt oder die Umwandlung der Arten betrifft.

146. Vor allem muß hier bemerkt werden, daß, wiewohl die Zersetzung der organischen Substanzen uns mineralische Elemente (Sauerstoff, Kohlenstoff u. s. w.) liefert, die physikalischen und chemischen Kräfte nicht dazu bestimmt sind, diese oder jene Art eines zusammengesetzten organischen Wesens hervorzubringen. Deutlicher gesprochen, in jedem Keime existiert eine spezifische Kraft, welche die Materie des betreffenden Keimes ausgestaltet, indem sie ihr eine bestimmte Form giebt, welche die Verwirklichung eines vorausgefaßten Plans ist<sup>1)</sup> und der Aufbau eines Organismus, der in allen Individuen von derselben Natur und Wesenheit der Art nach der nämliche ist. Von wem hat die Kraft, welche auf diese Weise die Organe des lebenden Wesens aufbaut, uranfänglich jene specielle Richtung auf eine bestimmte und beständige Form hin erhalten? Es unterliegt keinem Zweifel, daß die Intelligenz in solchen Formen sich offenbart und daß deshalb die in Rede stehende Kraft,

---

<sup>1)</sup> „Wenn man die vollständige Entwicklung irgend eines lebendigen Wesens betrachtet, sagt Claude Bernard in seinem *Rapport sur le progrès de la Physiologie en France* (pag. 125), so sieht man deutlich, daß seine Organisation die Konsequenz eines organogenischen Gesetzes ist, welches in Übereinstimmung mit einer vorausgefaßten Idee präexistiert und von einem Wesen auf das andere mittels der organischen Tradition übertragen wird. Die einfache Skizze des Wesens geht seiner Ausbildung voran. . . . Kein Gewebe ist dann unterschieden: die ganze Masse ist einzig aus plasmatischen und embryonarischen Zellen gebildet. Aber in dieser Art von lebendigen Kanevas ist das ideelle Gemälde einer für uns noch unsichtbaren Organisation gezeichnet, in welchem für jeden Teil und für jedes Element der Ort, die Struktur und die Eigenschaften, welche sie haben sollen, zum voraus bestimmt sind. Damit stimmt es überein, daß es Blutgefäße, Nerven, Muskeln u. s. w. gebe, und zu dem Ende verwandeln sich die embryonarischen Zellen in Blutkörperchen, in Gewebe für Arterien, Nerven und Knochen. . . . Diese organisatorische Kraft existiert nicht bloß im Anfang des Lebens, in dem Ei, oder in dem Embryo, oder in dem Fötus, sie setzt ihre Thätigkeit auch bei dem Erwachsenen fort, indem sie den Kundgebungen der Lebenserscheinungen vorsteht.“ An einer andern Stelle des nämlichen Werkes (pag. 110) sagt er: „Die Materie erzeugt nicht die Lebenserscheinungen, dies thut bloß das Substrat; sie liefert die Bedingungen, welche nötig sind für die Verwirklichung einer schöpferischen Idee, welche mittels der Vererbung und organischen Tradition übertragen wird.“

da sie der Intelligenz entbehrt, jene Richtung von einem intelligenten Wesen empfangen haben muß. Doch lassen wir diese Betrachtung beiseite. Worauf es jetzt ankommt, ist die Erinnerung daran, daß jeder lebendige Organismus aufgebaut und konstruiert ist durch irgend ein specifisches Princip, welches thätig ist, um irgend ein Vorbild oder eine vorausgefaßte Idee zu verwirklichen, und welches keine andere davon verschiedene Idee verwirklichen kann, weil seine Determination und Anpassung auf die Ausführung eines bestimmten Planes hinausläuft. So sind also die physikalischen und chemischen Kräfte dieser oder jener Art von Organismus und selbst von Theilen der Organismen fremd und dafür indifferent, weil sie sich in ihnen allen förmlich erst dann einfinden, wenn das Leben die Organismen verläßt. Von der Materie geht daher die Organisation und das Leben nicht aus, kann auch nicht daraus ausgehen.

147. Sodann ist hier zu bemerken, daß der Proceß des Lebens dem rein anorganischen Proceß ganz und gar entgegengesetzt ist. Bekanntlich verbindet und eint sich in letzterem der Sauerstoff mit dem Kohlenstoff ganz energisch, bei den Pflanzen aber wird er von ihm getrennt und durch deren Blätter ausgeatmet. Ist der Sauerstoff mit dem Kohlenstoff verbunden, so besitzt er außerhalb des Organismus eine auflösende Kraft, während er mit bestimmten Theilen des animalischen Organismus verbunden konservierend wirkt. Der berühmte Chemiker J. Liebig hat daher gesagt:<sup>1)</sup> „Nur die mangelhafte Kenntniss der anorganischen Kräfte ist der Grund, warum von manchen Männern die Existenz einer besonderen in den organischen Wesen wirkenden Kraft geleugnet, warum den unorganischen Kräften Wirkungen zugeschrieben werden, die ihrer Natur entgegen gesetzt sind, ihren Gesetzen widersprechen.“ Der nämliche Autor bemerkt,<sup>2)</sup> es gebe organische Substanzen, welche aus der Combination derselben Elemente resultieren, diese sogar in denselben Verhältnissen genommen, und trotzdem ganz verschiedene Kräfte besitzen, so daß von ihnen die einen zum Nutzen des Menschen

<sup>1)</sup> Chemische Briefe. 4. Aufl. Leipzig u. Heidelberg. 1859. Bd. 1, S. 361.

<sup>2)</sup> Augsburger Allgem. Zeitung. 1856. No. 24.

gebraucht werden können, wie das Kaffein, während andere, z. B. das Strichnin, ihm den Tod geben, und wieder andere ihm Rettung bringen, wie z. B. das Chinin. Ohne Bedenken nennt Liebig Dilettanten<sup>1)</sup> all die vielen, welche sich für gelehrt halten, wiewohl sie diese Dinge nicht kennen und aus ihren eigenen Irrtümern folgern, daß das Leben durch anorganische Kräfte hervorgebracht worden sei. Weit entfernt, daß das Leben das Resultat der Thätigkeit dieser Kräfte ist, ist es im Gegenteil ein Zustand des Kampfes und der Verteidigung gegen sie, so daß es, wenn dieselben etwa vorwiegen und ihre Freiheit und Unabhängigkeit wieder erlangen, ein Zeichen, nicht des Lebens, sondern des Todes und der Auflösung ist. Endlich ist es gewiß, daß die Chemie, obgleich sie die verschiedenen Elemente verbinden kann, worein die lebendigen Organismen unter gegebenen Verhältnissen und Umständen sich auflösen, niemals dahin gelangt, ein Tier oder eine Pflanze, doch was sage ich? nicht einmal einen Muskel, oder einen Nerv oder eine höchst einfache Zelle zu bilden.<sup>2)</sup> Einige prahlen damit, es eines Tags erreichen zu können, und berufen sich dafür auf die unbekannten Fortschritte der Wissenschaft, da es ihr in Wirklichkeit gelungen ist, einige wenige organische Gebilde herzustellen. Aber selbst wenn in beiden Fällen Gleichheit herrschte, was nicht der Fall ist, da die Organisation in der Ausführung eines architektonischen Planes besteht, den die anorganischen Kräfte nicht auszuführen imstande sind, und wenn die Chemie dahin gelangte, die ganze Struktur eines vegetabilischen oder animalischen Wesens zu bilden, in der Weise, wie Gott den menschlichen Körper aus dem Lehm der Erde gebildet hat, was hätte sie dann erreicht? Nichts;

---

<sup>1)</sup> Chemische Briefe. S. 362.

<sup>2)</sup> „Und so wird es ihm (dem Chemiker) gelingen, Chinin, Kaffein, die Farbstoffe der Gewächse und alle Verbindungen zu erzeugen, welche keine vitale, sondern nur chemische Eigenschaften besitzen, deren kleinste Teile sich zu Krystallen ordnen, deren Form und Gestalt eine nicht organische Kraft bestimmt. Aber nie wird es der Chemie gelingen, eine Zelle, eine Muskelfaser, einen Nerv, mit einem Wort einen der wirklich organischen, mit vitalen Eigenschaften begabten Teile, des Organismus oder gar diesen selbst in ihrem Laboratorium darzustellen.“ Liebig: Chemische Briefe, S. 367.

ohne das spiraculum vitae d. i. ohne den Hauch des Lebens wird der Chemiker höchstens den Mechanismus eines Automaten herstellen können, aber nicht den beseelten Körper eines lebenden Wesens.<sup>1)</sup>

148. Wenn also der Mensch bei all der Macht, welche die Intelligenz und die Wissenschaft ihm verleiht, in der Natur zu intervenieren und sie zu modifizieren und sogar zusammengesetzte Substanzen zu schaffen, welche die Natur nicht bilden kann, dennoch keine organische Struktur hervorzubringen, und noch viel weniger irgend einem seiner Werke die Seele oder den Hauch des Lebens einzuatmen vermag, um wie viel mehr wird es den anorganischen, blinden und von jedem Lebensprincip entblößten Kräften unmöglich sein, lebende Wesen zu erzeugen! Wenn man aber trotzdem an dieser Wahrheit zweifeln sollte, so möge zu ihrer Bestätigung die Erfahrung mit der unbestreitbaren Kraft der Thatsachen eintreten. Die unzähligen Experimente eines Redi, Schwann, Ehrenberg, Spallanzani, Pasteur und anderer Naturforscher haben bewiesen, daß in dem unwarnehmbaren Staub der Luft eine unsichtbare Menge von Keimen oder Sporen enthalten ist, welche jeden Augenblick dorthin wandern, wo sie günstige Bedingungen für ihre Entwicklung finden, und daß die Urzeugung, welche von der alten Physik unbeschadet des Glaubens angenommen, danach aber als Angriffswaffe gegen ihn angewendet worden, eine reine Fiktion der Phantasie sei, welche jedes Fundaments in der Wirklichkeit der Dinge entrate.<sup>2)</sup> Die Waffe ist dem Unglauben aus den Händen gefallen,

<sup>1)</sup> Vgl. L. Dressel: Der belebte und der unbelebte Stoff. Freiburg. 1883. S. 103 ff. u. 121 ff.

<sup>2)</sup> Diesen Punkt hat P. Janet in seinem Werkchen über den „Materialismus unserer Zeit in Deutschland“ ausführlich und geschickt behandelt, und zwar im 6. Kapitel desselben, worin er die vielen und entscheidenden Erwägungen der Wissenschaft gegen die vorgeblichen Urzeugungen anführt. Dort sind insbesondere mit aller Klarheit verwertet die Experimente des berühmten französischen Chemikers Pasteur an den Aufgustierchen und Binnenwürmern, zu denen als in letzter Instanz die Heterogenisten aus Mangel eines andern Rekurses ihre Zuflucht nahmen, — Experimente, welche die Sentenz bestätigen, die ihre Lehre verurteilt hat. Inbetreff dieser Experimente ist zu bemerken, daß die Akademie der Naturwissenschaften zu Paris

und zwar in dem Maße, daß Huxley erklärte, die Wissenschaft habe der Lehre von der Urzeugung den Gnadenstoß gegeben. Selbst Häckel erkannte an,<sup>1)</sup> daß bis dahin (1873) keine Erzeugung der Autogonie (ursprüngliche Zeugung) noch die der Plasmagonie (Plasmenzeugung) direkt und unbestreitbar beobachtet worden sei.

Freilich behauptet man, ohne es aber bis zur Gewissheit darthun zu wollen, daß der erste Ursprung des Lebens entdeckt worden sei und zwar in den sog. Moneren, welche aus einer geronnenen Flüssigkeit oder aus einem kleinen Klumpen kohlen-saurer albuminartiger Substanz ohne irgend welche Struktur bestehen. Häckel nimmt an, daß die anorganische Natur solche lebende Wesen, welche der Organe entbehren und deshalb in ihren Bildnern keinerlei Kunst voraussetzen, bilden könne. Dagegen ist zu bemerken, daß die Unmöglichkeit derartiger Erzeugungen von seiten der Kräfte, welche die Chemie studiert und anwendet, nicht bloß darin besteht, die Organe geschickt zu konstruieren, wie sie die Lebenskraft, die von den betreffenden Lebewesen in die Keime niedergelegt worden, herstellt, sondern vorzugsweise darin, der Substanz das innere Princip der Bewegung zu geben und die mehr oder minder vollkommene Immanenz, worin das Leben besteht. Die Wahrheit ist, daß man die Moneren nicht auf dem Wege der Heterogenie (ungleichartigen Zeugung) entstehen gesehen hat; denn, obgleich Häckel vorgiebt, daß auf dem Grunde des Meeres Moneren seien, welche auf diesem Wege erzeugt worden, hat man bis jetzt noch kein Faktum zu Gunsten seiner

---

ihnen das Siegel der Autorität aufgedrückt hat, indem sie versichert: „Les faits observés par Mr. Pasteur et contestés par MM. Pouchet, Joly et Musset sont de la plus parfaite exactitude“ (Sieh Pasteur: Les corpuscules organisés repandus dans l'atmosphère. Paris. 1862.). In demselben Sinne hat zwei Jahre vorher G. Balliani seine ‚Recherches sur les infusoires‘ (Paris. 1860) publiciert. Mit ihm stimmen vollends überein A. de Quatrefages, C. Mateucci, A. Langel und selbst Huxley. Über die Binnenwürmer sagt R. Leuckart: „Die Urzeugung, die noch Rudolphi und Bremser vertraten, ist ein überwundener Irrtum, denn die Entozoen entstehen immer nur infolge einer gleichartigen Fortpflanzung, ganz wie sie bei den übrigen Tieren vorkommt.“ Die menschlichen Parasiten. Leipzig. 1863.

<sup>1)</sup> In seiner ‚Natürlichen Schöpfungsgeschichte‘. Berlin. 1873.



willkürlichen Behauptung anführen können. Zudem ist es nicht einmal sicher ermittelt, daß die Moneren in Wahrheit lebende Wesen sind, wiewohl in ihnen die Bewegung beobachtet worden, da es ja bekannt ist, daß es Bewegungen giebt, welche Lebens-thätigkeiten zu sein scheinen und es nicht sind, die nichts anders, als natürliche oder mechanische Bewegungen sind, wie z. B. die Brownsche Bewegung sowie die gewisser Körperchen, welche sich in einer durch die Wärme erregten Flüssigkeit bewegen. Häckel hat gleichfalls gesagt, daß der Bathybius, eine Moneren-Art, welche sich auf dem Grunde des Meeres vorfinde,<sup>1)</sup> das erste Produkt der Urzeugung gewesen sei. Dagegen bemerkt Huxley, daß der Bathybius nichts anders sei, als ein Sulfat von Kalkhydrat. Danach haben denn auch neue und entscheidende Beobachtungen jene Entdeckung all ihres Anscheins von

---

<sup>1)</sup> Vgl. das ausgezeichnete Werk von Venturoli: *Il materialismo e il panteismo nelle scienze naturali*, seg. edic. p. 206 sqq.

<sup>2)</sup> „Dieser wunderbare Organismus lebt in den ungeheuren Abgründen des Meeres, welche uns im letzten Jahrzehnte durch die mühevollen Untersuchungen der Engländer bekannt geworden sind. . . . Der ganze Körper des merkwürdigen Bathybius besteht, gleich den andern Moneren, einzig und allein aus strukturlosem Plasma oder Protoplasma.“ *Natürliche Schöpfungsgeschichte*. 2. Aufl. Berlin. 1870. S. 165. Wie merkwürdig! Von 1868—1875 hat die Wissenschaft geglaubt, daß diese Monere, von Huxley Bathybius Haeckelii genannt, in Wirklichkeit existiere, und der Naturforscher Zittel hat nicht verfehlt, sie in die erste Familie der Protozoen zu setzen; aber der Irrtum hat nicht lange gedauert. Murray und Buchanam, die Forscher am Bord des Challenger während der langen wissenschaftlichen Expeditionen auf dem Ocean, haben die anorganische Natur der eingebildeten Monere erkannt und nachgewiesen. Und dabei hat die Entnüchterung nicht angehalten. Denn als auf dem letzten wissenschaftlichen Kongress zu Sheffield in England, dessen Präsident Allmann sich darüber wunderte, daß einige Gelehrte in dem Schleime, dem Huxley den Namen Bathybius gegeben hatte, das Leben nicht anerkennen wollten, erhob sich Huxley und sagte, er sei in der That derjenige gewesen, welcher dem angeblichen Tiere den Namen beigelegt habe, er halte sich aber auch für verpflichtet, zu bekennen, daß das von ihm Bathybius Haeckelii benannte Moner wohl nichts anders sei, als in gallertartigem Zustande niedergeschlagener Gyps. Vgl.: C. Semper: *Der Häckelismus in der Zoologie*. 2. Aufl. 1876. S. 30; *Études religieuses* de Lyon. 1880. Januar-Heft; *Revue des questions scientifiques* de Bruxelles 1878 u. 1880.

Wahrheit beraubt und die Heterogenisten aus ihrer letzten, wenngleich schwachen Verschanzung vertrieben, wohin sie sich zur Bekämpfung des Dogmas von der Schöpfung zurückgezogen hatten. Hingegen ist die alte Maxime Harvey's, des Entdeckers des Blutumlaufs: *Omne vivum ex ovo*, welche die Lehren der h. Schrift über die Hervorbringung und Verbreitung der lebenden Wesen auf so wundersame Weise bestätigt, eine von den wissenschaftlichen Wahrheiten, welche in höherem Grade sicher gestellt worden sind gegen die Zweifel und Trugschlüsse der dilettantenhaften Naturforscher, welche fürwahr in unsern Tagen nicht fehlen.<sup>1)</sup> Ich gehe noch weiter und frage: Wenn die Wissenschaft, was unmöglich ist, dahin gelangte, den Abgrund zu überbrücken, welcher die Mineralien von den lebenden Wesen trennt, würde es ihr dann auch gelingen, die Abgründe zu überbrücken, die es zwischen den verschiedenen Arten eines jeden Reiches der lebendigen Schöpfung und zwischen diesen Reichen selbst giebt, von dem niedrigsten Moose angefangen bis hinauf zur vernünftigen Kreatur? Ganz gewiß nicht.

149. Nachdem wir an diesem Punkte angelangt sind, wird es sonder Zweifel nötig sein, den Leser an den Namen und die Transformationstheorie des Engländers Darwin zu erinnern, von dem die Wissenschaft in unsern Tagen so viel wesens gemacht

---

<sup>1)</sup> Obgleich man auf dem Gebiete des Tierreiches seit langem die Entdeckung gemacht hat, daß die Fortpflanzung auch vermittelt Knospung und Teilung stattfindet, so hat doch ein anhaltendes Studium bewiesen, daß diese Art, die Species zu erhalten, die Existenz der Geschlechter unterstellt und infolge dessen auch die eierbildende Fortpflanzung. „Die Knospen, sagt Quatrefages, die Zwiebelchen, in welcher Weise sie auch immer erscheinen mögen, sind das mehr oder weniger entfernte Produkt eines vorherexistierenden Eies; in diesem Ei und nur in ihm ist die wesentliche Art, der primitive Keim der nachfolgenden Generationen enthalten. Die Knospen sind also nichts anders, als sekundäre Keime, und die Wesen, welche daraus hervorgehen, haben ihren mittelbaren Ursprung in dem primitiven Ei. . . Mittelbar oder unmittelbar stammt jedes Tier von einem Vater und einer Mutter (einem männlichen und weiblichen Apparat) ab, und das kann man auch bei den Pflanzen beobachten. Die Existenz der Geschlechter, wovon bei der anorganischen Natur keine Spur zu finden ist, bildet das charakteristische Merkmal der organischen Wesen.“ *Métamorphose de l'homme et des animaux.* c. 13.

und dessen ganzes Verdienst sich darauf beschränkt, in dem Universum keine einzige Spur von der Weisheit und Allmacht seines Schöpfers gesehen zu haben. Die Gerechtigkeit verlangt es trotzdem, daß man diesem gelehrten Naturforscher weder die Theorie von der Urzeugung zuschreibt, noch auch die Lehre, welche das Tierreich als die Fortsetzung des Pflanzenreiches betrachtet und auf dem Wege der Entwicklung oder des Fortschritts einiger Arten des ersten Reiches andere Arten hervorgehen läßt, welche zu dem zweiten gehören. Darwin beschränkte sich darauf, zu sagen,<sup>1)</sup> „daß die Tiere von höchstens vier oder fünf und die Pflanzen von ebensovielen oder noch weniger Stammformen herrühren“; und er fügte sogleich vorsorglich hinzu: „Die Analogie würde mich noch einen Schritt weiterführen, nämlich zu glauben, daß alle Pflanzen und Tiere nur von einer einzigen Urform herrühren; doch könnte die Analogie eine trügerische Führerin sein.“ In der ersten Auflage seines Werkes,<sup>2)</sup> woraus die eben angeführten Stellen genommen sind, sprach Darwin von Gott als dem Schöpfer der ersten Arten, der diesen ich weiß nicht welche progressive Kraft verlieh, um zu höhern Arten hinaufzusteigen.<sup>3)</sup> Es konnte daher die moderne Wissen-

---

<sup>1)</sup> Über die Entstehung der Arten u. s. w. Übersetzt von H. G. Brenn. 5. Aufl. 1872. S. 563.

<sup>2)</sup> Erschienen zu London i. J. 1859.

<sup>3)</sup> „Es ist wahrlich eine grofsartige Ansicht, daß der Schöpfer den Keim des Lebens, das uns umgiebt, nur wenigen oder nur einer einzigen Form eingehaucht hat, und daß, während unser Planet, den strengen Gesetzen der Schwerkraft folgend, sich im Kreise schwingt, aus so einfachem Anfange sich eine endlose Reihe der schönsten und wundervollsten Formen entwickelt hat und noch immer entwickelt.“ A. a. O. S. 569. Selbst Tyndall hat anerkannt, daß es unmöglich sei, das Leben aus der Materie zu erklären; trotz seiner Flucht vor der Wahrheit, die er zu fürchten scheint, mußte er an das Geheimnis appellieren, ein Wort, welches den Stolz der Ungläubigen so sehr verletzt. „Betrachtet man das Leben in seinen ersten Gründen, sagt der englische Physiker, so entwickelt es sich unter dem Einfluß eines unauflöslchen Geheimnisses (by the operation of an insoluble mystery) und die Arten differenzieren sich unter einander und der Geist entfaltet sich in den Abgründen der Vergangenheit ebenfalls in-kraft des Geheimnisses, welches in der Thätigkeit seiner wichtigsten Elemente verborgen ist.“ Hieraus ersieht man, daß man inbetreff des Ursprungs

schaft den Namen Darwins nicht anrufen, um mit dessen Autorität, falls ihm eine solche zukäme, das katholische Dogma von der Schöpfung derjenigen Wesen zu bekämpfen, welche unter dem Menschen stehen, nämlich der anorganischen sowie des Pflanzen- und Tierreiches. Was die beiden ersten betrifft, so haben wir bereits die wissenschaftliche Verblendung derjenigen kennen gelernt, welche die Ewigkeit der Materie behaupten und aus rein anorganischen Kräften den Ursprung des Lebens erklären.

150. Wäre es nun aber nicht möglich, daß die Tiere von den Vegetabilien herstammten? Unmöglich. Der Grund dafür ist dieser, daß die Pflanzen wachsen und leben, die Tiere aber wachsen, leben und empfinden (*vegetabilia crescunt et vivunt; animalia crescunt, vivunt et sentiunt*), und daß die Sensibilität, worin das sensitive Begehren oder der Instinkt einbegriffen ist, eine Vollkommenheit bildet, welche die Tiere sicherlich nicht besitzen würden, wenn sie von Wesen abstammten, die ihrer entbehren. Allerdings hat es an Naturforschern nicht gemangelt, welche den Pflanzen Sensibilität und willkürliche Bewegung zuschrieben und die gerade umgekehrt in den Tieren Züge oder Merkmale sahen, welche dem Anscheine nach den Pflanzen eigentümlich sind; und das genügt ja in unsern Tagen, um nach dem eingebildeten Gesetze des Fortschritts die Wesen von einander abstammen zu lassen und die Ordnung ihrer Vervollkommenung umzukehren, indem man den höhern Wesen die eigentümlichen Qualitäten der niedern zuteilt und letztere mit den Vorzügen der ersteren ausschmückt. Um ihren Zweck zu erreichen, beginnen die in Rede stehenden Naturforscher damit, jeden Unterschied in der Zusammensetzung, Form und Struktur zwischen Pflanzen und Tieren zu verwischen, und schließen damit, daß sie sagen, die ersteren hätten gleichfalls Empfindung und Selbstbewegung, seien also von den letzteren nicht in der Wesenheit, sondern bloß in dem Grade des Seins und der Vollkommenheit verschieden. Bei der Gelegenheit pflegen sie zu reden von der *Mimosa pudica sensitiva*; von den Pflanzen, die

---

der Dinge entweder die einfache Erklärung der christlichen Philosophie acceptieren, oder aber diese Erklärung in den eingebildeten Geheimnissen der falschen Wissenschaft suchen muß.

man *Muscipulae* nennt, weil sie durch ihren leichenartigen Geruch die Fliegen anlocken und, sobald solche sich auf ihre mit Haaren bewaffneten Blätter setzen, dieselben fangen, indem sie die Blätter krümmen und schließen; von dem *Desmodium girans*, dessen seitliche Blättchen von unten nach oben sich bewegen, während das in der Mitte befindliche von rechts nach links oscilliert, und bei dem diese Bewegungen fort dauern mehr oder minder gemäß der Intensität des Lichtes und gemäß dem thermometrischen und hydrometrischen Zustand der Atmosphäre; von der *Robinia pseudoacacia*, welche im Tage ihre Blätter horizontal trägt, sie hebt, wenn die Sonne in den Meridian tritt, und am Abende sie sofort senkt und sie in dieser niederhängenden Lage läßt bis zum Aufgang der Sonne.<sup>1)</sup> Andere Pflanzen giebt es, bei denen es scheint, als ob sie einen Kitzel verspürten und sich bewegten, um sich dem Lichte zu nähern. Ebenso hat man bei einigen Pflanzen die Bewegung im Momente der Befruchtung beobachtet, z. B. bei der sog. *Berberis vulgaris*, deren sechs Staubfäden unter den Enden der Blumenblätter solange verdeckt bleiben, bis ein kleiner Körper, gewöhnlich ein kleines Insekt, ihre Basis berührt und infolge dessen eine Bewegung der Staubbeutel gegen die Narbe hin entsteht, wodurch die Befruchtung stattfindet. Bei andern Pflanzen, so z. B. bei der *Valisneria spiralis*, der *Oxalis sensitiva*, der roten und gelben *Saracenia*, der *Parnassia palustris*, der *Ruta calapensis*, erheben sich die Staubfäden, welche in horizontaler Lage sich befinden, allmählich und wenn sie dem Stempel nahe kommen, geben sie den Samenstaub ab. Kurz, die Pflanzen bewegen sich, um die Luft und das Licht zu suchen, einige auch, um sich aufzurichten und emporzuklettern, indem sie sich um Bäume ranken oder an den Mauern in die Höhe steigen; und selbst die Wurzeln der Pflanzen bewegen sich, indem sie dorthin ihren Weg nehmen, wohin die Erde durch etwas Feuchtigkeit oder sonst einen Reiz sie einladet.<sup>2)</sup> Im Gegensatz dazu giebt es Tiere, z. B. die *Muscheln*, deren ganze Bewegung in dem Öffnen und Schließen

---

<sup>1)</sup> Zu den Pflanzen der letzten Art gehört z. B. die *Acacia triacanthos*, deren Blätter des Nachts und beim Anzug einer Gefahr sich nähern.

<sup>2)</sup> Vgl. Stimmen aus „Maria-Laach“ Jahrg. 1882. Heft 1, S. 52 ff.

ihres kleinen Hauses besteht. Die Polypen sind gleichfalls fest und unbeweglich, abgesehen von der Thätigkeit ihrer Muskeln, die ihnen als Arme dienen. Diese Tiere pflanzen sich fort durch Teilung und Knospung, wie die Pflanzen. Endlich sind einige Lebewesen, die Algen z. B., für Pflanzen gehalten worden, obgleich die Naturforscher Vaucher und de Candolle sie für Anhäufungen von mangelhaften Tieren angesehen haben. Aus diesen und andern Beobachtungen hat man folgern wollen, daß es zwischen dem Pflanzen- und Tierreich keinen wesentlichen Unterschied gebe, und daß man in Gedanken keinen Sprung zu machen brauche, um das angenommene Gesetz eines beständigen Fortschritts zu erblicken, welches alle lebenden Wesen verbindet, aus ihnen allen eine ununterbrochene Skale oder Kette macht.<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Inbetreff dieser eingebildeten Skale ist es gut, zu unterscheiden: 1. zwischen dem sogenannten Kontinuitätsgesetz und dem von der Evolutionisten-Schule den lebenden Wesen auferlegten Gesetz des Fortschritts, nach welchem die lebenden Wesen von den niedrigsten Arten auf Zwischenstufen bis zum Menschen, dem Endglied der Skale, hinaufsteigen; 2. zwischen jenem Kontinuitätsgesetz, das sich Leibniz ausgedacht hat, und dem einfachen Zusammenhang der Wesen der sichtbaren Welt, wie er von der christlichen Philosophie anerkannt und ausgesprochen wird. Leibniz hat in der That das Kontinuitätsgesetz ausgedacht und so formuliert: *Natura non facit saltum*, und verlangt danach, daß es zwischen den verschiedenen Arten der Kreaturen in der Natur der Dinge ähnliche oder Zwischen-Arten gebe. Diese Formel ist sicherlich unrichtig und sogar absurd, weil die Existenz von Arten, welche zu gleicher Zeit entgegengesetzte Unterschiede enthalten oder nicht enthalten sollen, auf Grund derer die Gattung in Arten sich zerteilt, einen Widerspruch in sich schließt. Noch absurder ist aber der von den Evolutionisten geträumte Fortschritt, welcher sogar den Begriff der Art zerstört, weil sie nämlich die Dinge nicht als in *esse-factum* (d. i. im Zustande des fertigen Gewordenseins), sondern immer als in *fieri* (d. i. im Zustande des unaufhörlichen Werdens) befindlich ansehen, ohne in irgend einem von ihnen die relative Vollkommenheit anzuerkennen, die ihnen durch das, was sie in Wirklichkeit sind, d. i. durch ihre Natur zukommt. Wenn sie diese Vollkommenheit aufmerksam betrachteten, frei von Vorurteilen, die der Wahrheit feindselig sind, so würden sie sofort einsehen, daß kein Ding jener Vollkommenheit entbehrt, welche seine Wesenheit ausmacht, der man nichts hinzufügen und auch nichts hinwegnehmen kann, ohne sie zu zerstören. Wenn wir also sagen, daß einige Arten vollkommener sind, als andere, so haben wir nicht den absoluten Begriff von Vollkommenheit im Auge, nicht diejenige, welche jedes Ding zufolge seiner betreffenden Natur in sich schließt; im

151. Lassen wir indessen die Erwägungen, welche die Naturphilosophie gegen diese Schlusfolgerung erhebt, beiseite, und richten wir unsere Aufmerksamkeit blofs auf die mitgetheilten Beobachtungen. Sofort wird man bemerken, daß der pantheistische Naturalismus, welcher sie anruft, die einfache Lebenthätigkeit der Pflanzen mit der instinktiven Bewegung der Tiere verwechselt. Freilich die eine wie die andere stammt von einem innern Princip her und unterscheiden sich dadurch beide von der Bewegung, welche sich in dem Mineralreich vollzieht. Aber während bei den Tieren die Bewegung aus der sinnlichen Vorstellung des Objectes, worauf sie hinzielt, erfolgt, bewegen sich die Pflanzen nicht infolge einer ähnlichen sinnlichen Vorstellung, sondern einzig und allein zufolge eines absolut blinden Triebes ihrer Natur. Auf daß das Tier nach irgend einer Sache sich hinbewege, ist schlechterdings notwendig, daß es vorher dieselbe wahrnehme und irgend etwas in ihr erfasse, was sein natürliches Streben anreizt, in welchem Falle es sie mit entsprechenden Bewegungen zu erlangen strebt. Damit aber z. B. die Sinnpflanze ihre Blätter zusammenziehe, genügt es, daß man sie mit seinen Fingern berührt, ohne daß sie die Finger wahrnimmt oder den Eindruck, den diese machen, empfindet; sie bewegt sich freilich, aber zwischen ihrer Bewegung und der

---

Gegenteil, wenn wir zwei Dinge von verschiedenen Arten betrachten, ein jedes in Beziehung auf die ihm eigentümliche Wesenheit, so können wir nicht sagen, daß eines vollkommener ist, als das andere, weil beide die ihnen gebührende Vollkommenheit besitzen und eine andere, davon verschiedene nicht beanspruchen, sie aber auch nicht erlangen können, ohne zugrunde zu gehen, oder wenigstens nicht, ohne eine große Einbuße an ihrer Zusammensetzung und Schönheit zu erleiden, ähnlich wie die Fabel von dem Pferde berichtet, welches den Jupiter um den Hals des Kamels bat. Von dem einen wie von dem andern Gesetz, welche beide imaginär und widersinnig sind, unterscheidet sich der reale Zusammenhang der Wesen, den der h. Thomas von Aquin in folgender Stelle (S. c. g. l. 2, c. 68) für immer vermerkt hat: „Semper invenitur infimum supremi generis contingere supremum inferioris generis, sicut quaedam infima in genere animalium parum excedunt vitam plantarum, sicut ostrea, quae sunt immobilia et solum tactum habent et terrae in modum plantarum affiguntur; unde et beatus Dionysius dicit, quod divina sapientia coniungit fines superiorum principiis inferiorum.“

äußern Ursache, die auf sie einwirkt, giebt es keine Form oder Vorstellung in der Mitte, sie entbehrt der eigentlich so zu nennenden Sensibilität und deshalb auch der sinnlichen Strebungen oder Instinkte. Die Ursache der vitalen Bewegungen der Pflanzen, so haben einige Naturforscher gesagt, sind gewisse erregbare Eigentümlichkeiten ihrer Organe. Der Name thut nichts zur Sache; für die Wissenschaft genügt es, einzusehen, daß solche Erscheinungen vorkommen, unmittelbar nachdem irgend ein äußeres Agens das betreffende Organ der Pflanze berührt hat, während die Bewegung der Tiere einen vorausgegangenen Akt der sinnlichen Wahrnehmung unterstellt.<sup>1)</sup>

Indem der berühmte Isidor Geoffroy Saint-Hilaire über die den Tieren eigentümlichen charakteristischen Merkmale handelt, richtet er seine besondere Aufmerksamkeit auf die Fähigkeit, sich von einem Ort zum andern zu bewegen (die *potentia s. vis motrix* der Alten). Die Pflanzen entbehren diese Fähigkeit aus einem teleologischen Grunde, den man bei dem h. Thomas von Aquin lesen kann, fürwahr einem sehr schönen Grunde. Derselbe besteht einfach darin, daß die Pflanzen eine örtliche Bewegung haben, um das Mineral, was ihnen die Erde liefert, sowie die Luft und das Wasser zu finden, während die (vollkommenen) Tiere sich an diejenigen Orte hinbegeben müssen, wo sie die ihnen konvenierenden Gegenstände wahrnehmen, die für gewöhnlich an keinen bestimmten und festen Ort gebunden sind.<sup>2)</sup> Dieses Vermögen der örtlichen Bewegung betrachtet

---

<sup>1)</sup> Die natürlichen Grenzen dieser Schrift erlauben es mir nicht, von dem Gesagten auf die oben angeführten, von der *Mimosa pudica* und andern Pflanzen hergenommenen Beispiele Anwendung zu machen, noch auch die Erfahrungen der Naturforscher mitzuteilen, welche die betreffenden Erscheinungen bald der Reizbarkeit, bald der elastischen Krümmung der Gewebe, keineswegs aber sinnlichen Eindrücken zuschreiben. Über all diese Punkte hat der bereits citierte Venturoli in seinem Werke „*I movimenti nelle piante sono di natura organici*“ interessante Einzelheiten zusammengestellt.

<sup>2)</sup> „*Modi vero vivendi distinguuntur secundum gradus viventium. Quaedam enim viventia sunt, in quibus est tantum vegetativum, sicut in plantis; quaedam vero, in quibus cum vegetativo est etiam sensitivum, non tamen motivum secundum locum, sicut sunt immobilia animalia, sicut*



jener gelehrte Naturforscher als eine Eigentümlichkeit, die allen Tieren, die Polypen,<sup>1)</sup> Muscheln und Schwämme miteingeschlossen, gemeinsam zukomme, aber auch nur den Tieren, deren Bewegungen ein Beweis für die ihnen verliehene Sensibilität sei, weil sie aus Impulsen hervorgehen, die in innern Wahrnehmungen ihren Ursprung haben. Zur bessern Beleuchtung der Sache unterscheidet der französische Gelehrte bei den Bewegungen der Pflanzen die accidentellen, welche durch eine äufßere Erregung hervorgebracht werden, von den normalen, und indem er die letzteren in kontinuierliche oder habituelle und periodische einteilt, bemerkt er, daß die Kontinuität der Thätigkeit oder die habituelle und einem strengen Mafse unterworfenen Wiederholung derselben par excellence die charakteristischen Merkmale der organischen und automatischen Bewegungen seien, die sich wesentlich von denen der Tiere unterschieden, da man in diesen die Spontanität und eine gewisse Art von Wahl oder Autonomie beobachten könne. Bemerkungen der Art finden sich noch mehr in dem Werke jenes ausgezeichneten Naturforschers,<sup>2)</sup> die ich aber, um nicht zu weitläufig zu werden, hier nicht wiedergeben will, zumal da ich die fundamentalen Unterschiede der beiden Reiche des Lebens mit der nötigen Klarheit behandelt habe.

Der gelehrte Dr. Venturoli hat sich das Licht, welches Geoffroy und andere fleißige Naturforscher angezündet haben, zunutze gemacht und es mit bezaubernder Klarheit und Überredung verbreitet in seinem sehr schönen Buche über den „Materialismus und Pantheismus in den Naturwissenschaften“, worauf ich mich mit absolutem Vertrauen beziehe. Es sei mir

---

conchilia; quaedam vero sunt, quae supra hoc habent motivum secundum locum, ut perfecta animalia, quae multis indigent ad suam vitam et ideo indigent motu, ut vitae necessaria procul posita quaerere possint.“ S. Thomas: S. th. I. 78. 1 c.

<sup>1)</sup> Geoffroy Saint-Hilaire giebt augenscheinlich dem Vermögen der örtlichen Bewegung eine größere Ausdehnung, als es nach der gewöhnlichen Bedeutung seines Namens besitzt, und darum darf es nicht befremden, wenn er es auch dem Polypen und der Auster zuschreibt, die es in Wahrheit zu ihrer Erhaltung nicht nötig haben.

<sup>2)</sup> Histoire naturelle générale des règnes organiques, principalement étudiés chez l'homme et les animaux.

indessen gestattet, die vorausgegangenen Auseinandersetzungen mit den Worten Geoffroys, welche die Debatte über den vorliegenden Punkt definitiv schliessen, kurz zu resumieren. „Vor der Reihe der Thatsachen, welche ich angeführt und geprüft habe, sagt er,<sup>1)</sup> stürzt die Hypothese des Palas zu Boden, der die Vegetabilien für die letzte Klasse der Lebewesen hielt, und es wird von neuem die Lehre bestätigt, welche von den Zeiten des Aristoteles bis zu unsern Tagen in der Wissenschaft immer geherrscht hat. . . . Die Thatsachen zeugen gegen die Kette oder Skale der Wesen, in deren Annahme sich die Naturforscher und Philosophen des 18. Jahrhunderts so sehr gefielen. Nicht bloß in dem Polypen, sondern auch in andern Wesen von noch einfacherer Organisation, als die seinige ist, z. B. in den Protoiden und selbst in den Schwämmen, welche lange Zeit hindurch bald zu den Pflanzen-, bald zu dem Tierreich gerechnet wurden, bieten sich unsern Augen alle wesentlichen Merkmale des Tieres dar. Hat man die Thatsachen mit all ihren Umständen genau studiert, so resultiert der Beweis, daß die Fähigkeit, sich total oder partiell auf autonome Weise zu bewegen, im Tierreiche nirgendwo untergeht, nicht einmal bei dem unbeweglichen Schwamme, und daß deshalb auch bei keinem Tiere, das niedrigste d. i. der Schwamm nicht ausgenommen, das Licht der Sensibilität erlischt, wenngleich es zuweilen nur in seinem schwächsten Grade vorhanden ist. . . . Das animalische und vegetabilische Sein präsentieren sich also am Schlusse der vorliegenden Untersuchung als wesentlich verschiedene Formen der Organisation und des Lebens. Anders denken hiefse so viel, als ein Mittleres zulassen zwischen dem Automatismus<sup>2)</sup> und der Autonomie, zwischen Empfinden und Nichtempfinden, zwischen der Bejahung und Verneinung, was einen Widerspruch in sich schließt.“ Und an einer andern Stelle sagt er:<sup>3)</sup> „Es giebt

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 160.

<sup>2)</sup> Das Wort Automatismus ist hier übertrieben; zwischen dem Automatismus und der natürlichen Bewegung der leblosen Wesen einerseits und der autonomen Bewegung der zum Tierreich gehörenden Wesen giebt es ein Mittleres, die Bewegung nämlich, welche zu gleicher Zeit natürlich und lebendig ist, und das ist die der Pflanzen.

<sup>3)</sup> A. a. O. S. 168.

also auf dem Gebiete des Organischen zum wenigsten zwei Reiche, welche fundamental verschieden sind. Vom Tiere ist es nicht möglich graduell in unmerklichen Abstufungen zur Pflanze hinabzusteigen, und darum ist es unzweifelhaft, daß überall dort, wo die Thatsachen hinreichend geprüft sind, entweder durch die einfache Beobachtung oder in den schwierigsten Fällen mit Hülfe der Beobachtung, Erfahrung und Überlegung sich sehr wohl die Grenze bezeichnen läßt, welche jene zwei Reiche scheidet.“

152. Zwei Reiche erkannte also nach den soeben citierten Worten der gelehrte französische Naturforscher ohne Bedenken zum wenigsten an. Zugleich deutete er in jenen Worten, was wir hervorheben müssen, einen Gedanken an, den er in andern Stellen deutlich ausgesprochen hat, den Gedanken, daß es drei Reiche des Lebendigen giebt. „Schon seit seiner Jugend, sagt Dumas, der ausgezeichnete Biograph dieses und anderer zeitgenössischer Gelehrten, hatte sich Geoffroy von denjenigen getrennt, welche den Menschen dem Tierreich eingliedern, ohne dabei dessen Vernunft und Freiheit und mit ihnen die Ideen und moralischen Gefühle in Betracht zu ziehen. In seinen letzten Schriften verlangte unser berühmter Akademiker, daß man den Menschen für sich allein betrachte als ein Reich, dem man den Namen Menschenreich geben könne, und daß man ihn nicht, als ob er ein Tier sei, studiere, wie es diejenigen thun, welche in dem Menschen nur das ins Auge fassen, wodurch er nicht Mensch ist, nämlich sein vergängliches und sterbliches Fleisch, und deshalb ihn auch nicht von den unvernünftigen Tieren zu unterscheiden wissen.“ Dumas fügt hinzu, daß ein anderer, nicht weniger ausgezeichneter Gelehrter, der berühmte Julius Schaller, der erste gewesen sei, welcher auf den unwillkürlichen Fehler aufmerksam machte, den Linné beging, als er den Menschen unter die Tiere einreichte, wiewohl er ihn an die Spitze derselben stellte. Und indem er an die Entrüstung Schallers über einen derartigen Fehlgriff der Klassifikation erinnert, schreibt er diese herrlichen Worte: „Unser erleuchteter Gefährte stellte sich ohne Bedenken auf Seite Schallers . . . und niemals hätte er für den Menschen den tierischen Ursprung

acceptiert; den Ruhm und Vorteil, ihn anzunehmen, muß den deutschen Schulen überlassen bleiben, welche sich durch eine solche Herkunft ehren wollen.“

153. Jetzt begreift man klar die großen Zerstörungen, welche die transformistische Theorie Darwins in diesen Reichen angerichtet hat. Denn an erster Stelle hat der Verfasser des Werkes „Über die Entstehung der Arten“ sich Mühe gegeben, von jenen drei Reichen dasjenige, welches an der Spitze der übrigen steht und worauf diese in dem Plan der ungeschaffenen Weisheit hingeordnet wurden, zu unterdrücken, und in zweiter Linie wollte er innerhalb eines jeden Reiches die Grenzen verwischen, welche die Arten von einander trennen. Betrachtet man diese Theorie unter dem Gesichtspunkte, von welchem die katholischen Gelehrten in ihrer Bekämpfung derselben ausgehen, so kann man wohl behaupten, daß sich in den Annalen der Wissenschaft schwerlich ein besser ausgedachtes System auffinden läßt, um, wenn es möglich wäre, sie zu zerrütten und zu zerstören. Glücklicherweise ist der Wissenschaft der Beweis gelungen, daß der Darwinismus nicht bloß mit der Vernunft, sondern auch mit den Angaben der Geschichte und der Paläontologie in Widerspruch steht. Ich sage: mit der Vernunft. Denn erstens können die Wesen einer Art, welche sich ändert oder ihren Typus wechselt, absolut nicht weiter leben, wie das der gelehrte Italiener G. Bianconi in seiner klassischen Widerlegung des Darwinismus<sup>1)</sup> mit Gründen der Mechanik bewiesen hat. Zweitens würde die Umwandlung der Arten, wenn sie ein Naturgesetz wäre, auch auf dem Gebiete des Anorganischen sich vollziehen, indem sich die Metalle ineinander verwandelten, und so würde auf diesem Gebiete wie in den übrigen Reichen, die jenem Gesetze unterworfen sind, keine Art aufhören, sich zu dem Zweck zu verändern oder zu zerstören, um nie wieder zu erscheinen. Drittens sind die Arten durch wesentliche charakteristische Merkmale gebildet, welche sich von einander unterscheiden, so zwar, daß sie sich nicht ineinander verwandeln

---

<sup>1)</sup> La teoria darwiniana e la creazione detta indipendente in der Bologneser Zeitschrift La Scienza e la Fede Jahrg. 1875 vol. 97.

können, ähnlich wie sich auch, wenn es sich um die Quantität handelt, keine Zahl und keine Figur in eine andere verwandeln kann und wie es nach der scharfsinnigen Bemerkung des berühmten Jesuiten-Paters Secchi<sup>1)</sup> einer Uhr unmöglich ist, sich in eine Lokomotive umzuwandeln. Eins von beiden Dingen: entweder bezeichnen die Arten dasjenige, was in jedem Dinge wesentlich ist, und dann sind sie notwendig und unveränderlich, oder sie drücken einfache accidentelle und vorübergehende Verschiedenheiten aus, und in diesem Falle hört sofort die Wissenschaft auf, deren Objekt ja etwas Festes und Bleibendes sein muß. Jenes war die Lehre der alten Philosophie, welche in der Art die Verwirklichung einer unveränderlichen Form, eines göttlichen Gedankens oder Urbildes erblickte, dieses die Lehre des Sensualismus und Pantheismus, wovon der erstere unserm Geiste die Fähigkeit, das Wesen der Dinge zu erkennen, abspricht,<sup>2)</sup> und der zweite die Dinge betrachtet als accidentelle Bestimmungen oder Formen einer einzigen Art oder eines gemeinsamen Typus, welcher in jedem Individuum auf verschiedene Weise determiniert werde.

Merkwürdig! Die Idee einer Vielheit von Typen oder Arten, wie sie von Plato als eine Notwendigkeit der Wissenschaft proklamiert und aufrecht erhalten wurde von Aristoteles und der thomistischen Philosophie, welche die Absurdität nicht begreifen konnte, daß die Arten der Dinge sich ändern sollen, da sie ja doch durch wesentliche Unterschiede konstituiert und deshalb nicht weniger unveränderlich seien, als es die Wesenheiten sind,<sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> „La trasformazione delle specie, per cui possa un organismo fondersi in un altro, non è meno assurdo che il mutarsi di un orologio in una macchina à vapore.“ L'unità delle forze fisiche. Roma. 1864. c. 4. p. 426.

<sup>2)</sup> „Nous ne connaissons rien que des phénomènes, et la connaissance que nous avons des phénomènes est relative et non absolue.“ Stuart Mill: Auguste Comte et le positivisme traduit par le Dr. Clemenceau pag. 6.

<sup>3)</sup> In seiner S. th. (I. 25. 6) fragt der h. Thomas „Utrum Deus possit meliora facere ea, quae facit“ und antwortet darauf also: „Respondeo dicendum, quod bonitas alicuius rei est duplex. Una quidem, quae est de essentia rei, sicut esse rationale est de essentia hominis, et quantum ad hoc bonum Deus non potest facere aliquam rem meliorem, quam ipsa sit (licet possit facere aliquam aliam ea meliorem), sicut etiam non potest

— diese Idee, sage ich, welche in heutiger Zeit die ausgezeichnetsten Naturforscher mit experimentellen Thatsachen bestätigt haben, unter ihnen der große Cuvier, welcher die entgegengesetzte Meinung für etwas Lächerliches hielt,<sup>1)</sup> sie erwacht, nachdem sie neuerdings die Angriffe des Darwinismus ausgehalten hat, mit neuer Kraft auf dem Felde der wissenschaftlichen Forschung und erleuchtet es mit größerer Klarheit, als jemals. Ein ganzes Buch hat Agassiz geschrieben, um die Realität der Arten, worin er in seiner Bescheidenheit den Gedanken des Schöpfers erkannte, gegen das System des Transformismus zu verteidigen. „In meinen Augen, sagt dieser berühmte nord-amerikanische Gelehrte,<sup>2)</sup> ist es unzweifelhaft, daß die Ordnung, in welcher die Wissenschaft uns die zum Tierreich gehörigen Wesen klassifiziert vorführt, auf die natürlichen und ursprünglichen Beziehungen des animalischen Lebens sich gründet und daß die Systeme, welche wir mit dem Namen der großen Meister bezeichnen, nichts anders sind, als die Übersetzung des Gedankens

---

facere quaternarium maiorem, quia si esset maior, iam non esset quaternarius, sed alius numerus; sic enim se habet additio differentiae substantialis in definitionibus, sicut additio unitatis in numeris. (Corpus articuli)... Si autem (ly melius) importet modum ex parte facti, sic potest facere melius, quia potest dare rebus a se factis meliorem modum essendi quantum ad accidentalia, licet non quantum ad essentialia.“ (Ibid. ad 1.) Diese Lehre ist schnurstracks das Gegenteil von dem Transformismus, dessen Anhänger behaupten, daß die Arten jedesmal vollkommener werden, nicht in Bezug auf die Accidenzien, welche dieselben in ihren Individuen begleiten, sondern in Beziehung auf ihre wesentlichen oder konstitutiven Merkmale, was so viel besagen will, als daß jede bestimmte Zahl (1, 2, 3, 4 u. s. w.) größer werden könnte, ohne aufzuhören, die betreffende Zahl zu bleiben. Denn es ist zu beachten, daß die Darwinische und allgemein jede Transformation ein Subjekt unterstellt, welches bei seiner Umwandlung aus einem Ding in ein anderes das nämliche bleibt. Dies würde, wenn eine Art sich in eine andere umwandelte, absolut aufhören zu sein, weil jede Art eine Zahl ist, der man nichts hinzufügen kann, ohne sie zu zerstören. Die Transformation der Arten ist also unmöglich; sie können zerstört, andere an ihre Stelle erschaffen werden, daß aber die einen in die andern sich umwandeln, ist nicht möglich.

<sup>1)</sup> „C'est du ridicule et non de la science.“ Leçons d'anatomie comparée. Paris. 1801—1805. Leç. 1.

<sup>2)</sup> De l'espèce et de la classification en zoologie.

Gottes in die Sprache der Menschen.“ Welch ein Unterschied zwischen dieser schönen Sprache, welche der Wissenschaft einzig würdig ist, und derjenigen, deren sich die atheistischen Naturforscher bedienen, welche da in den accidentellen Veränderungen, die sich ihren Sinnen darbieten, nichts anders erblicken wollen, als den unbestimmten Begriff eines unbekannten Typus, als eine Art von  $x$ , welches sich nur durch Formen offenbart, die auf dem Gebiete der Realität und vor den Augen der Wissenschaft nicht mehr Sein und Bedeutung besitzen, als die flüchtige Bewegung des Lebens in den vergänglichen Wesen, welche ganz für den Tod bestimmt sind.

154. Es ist aber nicht blofs die Vernunft, welche, auf allgemein anerkannte wissenschaftliche Principien gestützt,<sup>1)</sup> das

<sup>1)</sup> Z. B. auf das sogenannte Princip der Kausalität. Indem der ausgezeichnete Jesuitenpater J. M. Cornoldi von der Entwicklung der Arten spricht, führt er folgenden sehr schönen Grund an: „E degli altri viventi, prescindendo dai fatti e ragionando solo con principii filosofici, diremmo, che la prole non sarà giammai nelle essenza più perfetta dei suoi genitori; e perciò se questi saranno tra loro di differente perfezione essenziale e specifica, quella sarà mediana. Ciò segue dal principio di causalità sopra accennato, e ciò inoltre è manifesto dalla sperienza di tutti i secoli. Quindi lo stesso progresso delle moltiplicazione delle specie, inferiori all' umana, il quale, presupposto gratuitamente, alla ignoranza superba ha dato occasione di sproporitare intorno all' uomo, quello stesso progresso, dico, è impossibile secondo che s'inferisce a rigor di logica dal principio di causalità.“ La filosofia scolastica speculativa. Bologna. 1881. pag. 480. Der gelehrte P. Liberatore hält dem Transformismus ein anderes, streng philosophisches Argument entgegen, welches so klar und schlagend ist, daß die Vernunft seiner Evidenz nicht zu widerstehen vermag. „Die Transformation, sagt der ausgezeichnete Philosoph, unterstellt drei Dinge: einen Terminus, wovon sie ausgeht, einen andern, bei welchem sie anlangt, und ein Subjekt, welches von dem ersten zum zweiten Terminus wandert. Aus diesem Grunde muß das Sein, welches sich angeblich verwandelt und umbildet, notwendigerweise aus dem besagten Subjekte und den beiden Termini bestehen, innerhalb deren der vorgebliche Übergang stattfindet. Vor der Transformation hatten wir das Subjekt und die Wirklichkeit, welche (um mit der Scholastik zu reden) den terminus a quo bildet, nach der Transformation haben wir das Subjekt und die Wirklichkeit, wobei es angekommen ist und die von den Alten terminus ad quem genannt wurde. Dem Gesagten widerstrebt es nicht, wenn man es auf den bloßen Organismus bezieht. Denn bei der Umbildung des Organismus eines Reptils in den eines Vogels

Verwerfungsurteil über das System des Transformismus ausgesprochen hat, die Erfahrung, die Geschichte, ja selbst die paläontologischen Forschungen haben ein gleiches gethan. „Wenn alle Arten, sagte Cuvier,<sup>1)</sup> indem er sich gegen Lamarck, den Vorgänger Darwins, wandte, von andern vorausgegangenen Arten auf dem Wege fast unmerklicher gradueller Übergänge abstammen, woher kommt es denn, daß wir nicht überall unzählige vorübergehende Formen sehen?“ „Ich habe mit der größten Genauigkeit, sagt der nämliche Gelehrte in seiner berühmten Abhandlung über die Revolutionen der Erdoberfläche,<sup>2)</sup> die Figuren der Tiere und der Vögel untersucht, welche auf den vielen aus Ägypten nach dem alten Rom gebrachten Obeliskten eingemeißelt waren. Alle diese Figuren, ihrem Ganzen nach genommen, sind den Arten, welche wir heutzutage sehen, vollkommen ähnlich. . . . Geoffroy Saint-Hilaire hat sich die Mühe gegeben, aus den Gräbern und Tempeln Ober- und Unter-Ägyptens alle möglichen Mumien von Tieren zu sammeln. Und da hat er denn einbalsamierte Katzen, Ibis, Raubvögel, Hunde, Affen, Krokodile und einen Ochsen-schädel zusammengebracht. Aber man war nicht imstande, zwischen jenen Tieren und denen, welche wir heutzutage vor uns sehen, einen größeren Unterschied zu entdecken, als er zwischen den menschlichen Mumien und den Skeletten der Menschen unserer Zeit besteht.“ Das sind die Beweisstücke der Geschichte, der monumentalen, um so zu sagen. Die geschriebenen Zeugnisse sind nicht weniger beredt. Es ist bekannt, daß das Tierreich des Aristoteles noch das Tierreich unserer Zeit ist; seine Klassifikation ist die nämliche, wie die des Cuvier, selbst die Einzelheiten, welche jener Naturphilosoph notierte, sind auch

---

z. B. ist der eine wie der andere Terminus ein Kompositum aus der Materie und deren Organisation, und darum versteht es sich von selbst, daß die Materie unter dem Einfluß gewisser Ursachen der ersten Organisation beraubt und an deren Stelle mit einer zweiten bekleidet werden kann. Aber in der Seele des Reptils, welche, da sie einfach (?) ist, der Teile entbehrt, welche Art von Zusammensetzung kann man sich darin vorstellen, derzufolge sie aufhört, das zu sein, was sie war, um das zu werden, was sie nicht war?“ Dell' anima umana. Roma. 1875. cap. 8, art. 7, pag. 306 sq.

<sup>1)</sup> Journal des savants. 1863. p. 700.

<sup>2)</sup> Discours sur les revolutions de la surface du globe. Paris. 1850. p. 83.



heute noch an den Individuen der nämlichen Arten bemerkt worden. „Seit den Tagen des Aristoteles, sagt Kardinal Wiseman mit seiner gewohnten Feinheit,<sup>1)</sup> ist die Biene geschäftig, ihren süßen Honig zu bereiten, die Ameise hat ihr Labyrinth gebaut, seit Salomon sie zum Vorbilde empfahl; aber seit der Zeit, da sie von dem Philosophen und dem Weisen beschrieben wurden, haben sie weder ein neues Organ, noch einen neuen Sinn zu diesem Zwecke bekommen.“

Wenn wir nun schliesslich die Paläontologie befragen, so hören wir sie sagen, daß alle Arten, welche sich im Schofse der geologischen Formationen befinden, bestimmte spezifische Merkmale tragen, die den jetzt existierenden Typen ganz ähnlich sind,<sup>2)</sup> und daß die Übergangsformen, welche von der Darwinistischen Theorie gefordert werden, vollständig fehlen. Dieser

<sup>1)</sup> A. a. O. 3. Vortrag S. 164.

<sup>2)</sup> „Unsere Waldbäume und andere Gewächse, sagt Fr. Pfaff, Raubtiere (wie Bären, Füchse, Wölfe), die Rehe, Renntiere und andere finden sich gerade so, wie sie jetzt leben, in den ältesten Ablagerungen, die vor der Eiszeit sich bildeten. Ob diese letzteren 20 000, oder 100 000, oder, wie andere gar annehmen, selbst 200 000 Jahre vor unsern Tagen sich bildeten, bleibt sich ziemlich gleich; jedenfalls geht daraus so viel hervor, daß von einer unaufhörlichen, stetigen Veränderung jeder Art durchaus keine Rede sein kann.“ Schöpfungsgeschichte. 2. Aufl. Frankfurt. 1877. S. 670. — Der gelehrte Jesuit T. Pesch, welcher noch andere Zeugnisse für die Unveränderlichkeit der Arten anführt, sagt: „Cuius rei testes habemus exuvias atque sceletos in Aegyptiorum sepulchris inventa, quae ante annos saltem 5000 ibi fuerant recondita, sceletos dico canum, felium, boum, simiarum, crocodilorum, avium, quos Cuvier probavit cum organismis nostrorum temporum plane esse eosdem; testes habemus plantas, quarum reliquiae exstant in lateribus tegulisque in eadem Aegypto inventis; testes reliquias polyporum in coralliis Floridae inclusas, quarum aetatem Agassiz 30 000 annorum esse contendit; testes ossa caprarum ex periodo, quam lapideam vocant, in Helvetiae montibus inventa; testes partem eorum animalium, quae ante periodum glaciale (a qua, ut Lyell opinatus est, 224 000 annis seiungimur) exstiterunt; testes denique habemus cupressos ex alluvie Mississippi fluminis relictas, conchylia, gasteropoda, acephala ex tempore plioceno et eoceno residua. Quae omnia cum organismis horum temporum omnino videntur congrua. At vero si continua fieret transmutatio, ut volunt adversarii, certe in aliqua saltem transmutationum vestigia deberemus aliquando incidere.“ Philosophia naturalis pag. 631 sq. Vgl. Güttler: A. a. O. S. 157 ff.

beweiskräftigen Beobachtung hält Darwin die Unzulänglichkeit unserer heutigen archäologischen Kenntnisse entgegen. Aber seine Gegner, welche die ausgezeichnetsten und kompetentsten Richter in dieser Sache sind, z. B. d'Archiac, Bronn, Barrande, Oskar Heer, de Köninck, van Beneden, Williamson, Pfaff u. a., gestatten ihm nicht diese Ausflucht. Vor allem läßt uns Pfaff in seinem neuesten Werke „Grundriß der Geologie“ die Schwierigkeiten erkennen, welche gewisse Thatsachen der Paläontologie dem System von dem Ursprung der Arten entgegensetzen.<sup>1)</sup> Unterstellen wir mit diesem Gelehrten,<sup>2)</sup> daß jede wahre Art neun Übergangsarten den Ursprung giebt, — und das heißt nicht viel unterstellen, da die Darwinische Theorie tausende, nicht weniger verlangt — unterstellen wir außerdem, daß jede Übergangsart durch eine gleiche Zahl von Individuen vertreten ist; unter diesen Bedingungen ist die Wahrscheinlichkeit, aus der großen Urne der Sedimentärschichten eine bestimmte Art herauszuziehen, gleich dem Bruche  $\frac{1}{10}$ , und die Wahrscheinlichkeit, hundertmal nach einander dieselbe Art herauszuziehen, gleich dem genannten Bruche in der hundertsten Potenz, das heißt, gemäß dem Erkenntniskriterium, welches Unmöglichkeit des *sensus communis* genannt wird, soviel, als gleich Null. Unvergleichlich leichter wäre es jemanden, der mit verbundenen Augen rund um die ganze Welt lief, glücklich an einem Orte, den er vorher bezeichnete, stillzuhalten. Und doch ist dasjenige, was gemäß der Theorie Darwins eine Unmöglichkeit des *sensus communis* darstellt, in Wirklichkeit eine Thatsache, welche alle Tage vorkommt.

---

<sup>1)</sup> Aufser der Thatsache, daß viele Arten im Laufe der Jahrhunderte dieselben geblieben sind, stellt die Paläontologie gegen den Darwinismus auch noch diese Thatsachen fest: 1. daß neue Arten ohne nachweisbare Übergänge zu allen Zeiten entstanden und vergangen sind (Vgl. A. Wigand: Der Darwinismus und die Naturforschung Newtons und Cuviers. Braunschweig. 1874—1877. Bd. 1, S. 289; J. Barrande: Trilobites. 1871. pag. 267); 2. daß niemals eine Zwischenart entdeckt worden ist, welche den Übergang von einer Art zur andern anzeigt (Vgl. Pfaff: Schöpfungsgeschichte. S. 684); 3. daß die Zunahme, welche man in den Arten beobachtet hat, nicht notwendig diejenige ist, welche hätte stattfinden müssen, wenn die beständige Umwandlung stattgefunden hätte (Vgl. Pesch: Philosophia naturalis. p. 636).

<sup>2)</sup> Grundriß der Geologie. Leipzig. 1876. S. 397.

155. Diese Beobachtungen und viele andere, die ich der Kürze halber übergehe, genügen, um das über Darwin gefällte Urteil zu rechtfertigen.<sup>1)</sup> Die wahre Wissenschaft wird ihm niemals die Anwendung einer wesentlich verkehrten Methode verzeihen, welche darin besteht, Thatsachen zu suchen und zu registrieren, um ihnen Gewalt anzuthun und die Wahrheit zu Ehren einer Theorie, welche a priori<sup>2)</sup> im Gegensatze zu den Principien der Naturphilosophie erdacht worden, zum Opfer zu bringen. „Die Theorie Darwins über den Ursprung der Arten, hat der ausgezeichnete Agassiz gesagt,<sup>3)</sup> ist nicht das Resultat schwieriger Untersuchungen über einige besondere Punkte, um danach die Vernunft zur Erkenntnis irgend einer allgemeinen und umfassenden Wahrheit zu erheben, sie ist im Gegenteil der Übergang einer idealen Conception zum Gebiete der Thatsachen, die nur mit der Absicht, eine Idee zu stützen, untersucht werden. . . . Die Grundidee des Darwinismus besteht darin, daß man sagt, die organischen Wesen, welche sich folgen,

---

1) Indem T. Pesch die Gründe der verschiedenen Gelehrten resumiert, sagt er: 1. „Si organismi continua transmutatione alii ex aliis orti fuissent, etiam hodie in rebus organicis fore ut ingentem quidem conspiceremus specierum varietatem, quarum perfectissimae ex minus perfectis paulatim ascenderent, sed ita non est“ (L. c. pag. 627); 2. „diversitas, quae multas organismorum classes inter se secernit, ab influxibus externis nulla ratione pendet“ (Ibid. pag. 628); 3. „classes organismorum omnes, quae hodie in natura deprehenduntur, perfectae omnes sunt, neque ullo modo videntur esse ‚in via‘ ad aliam speciem“ (Ibid. pag. 630). Von den Darwinianern sagt er: „Non igitur explicant adversarii, cur mutationes potius in proprietatibus physiologicis, quam morphologicis contingant; cur sit in natura animalium continuus nisus conservandi se ipsa in eadem specie, ita ut illa natura duce abhorreant a commistione cum animalibus alterius speciei; cur hybridae in indefinitum nequeant propagari; cur formae inferiores, quippe quae sint omnes ‚imperfectae‘, non iam diu plane evanuerint“ (Ibid. pag. 637). Zur Bestätigung dieser Thatsachen und Gründe führt er die Zeugnisse der ausgezeichnetsten Gelehrten an. (Ibid.)

2) „Mais c'est là un système a priori qui manque d'épreuves, ne découle pas de l'expérience, et avec lequel on s'efforce, comme le font les disciples outrés de Mr. Darwin, de faire violemment cadrer les faits.“ Bechamp: Sur l'état présent des rapports de la science et de la religion au sujet de l'orgine des êtres organisés. pag. 69.

3) De l'espèce et de la classification en zoologie. pag. 375—377.

dadurch daß sie von einander abstammen, seien weit entfernt davon, mit Notwendigkeit die Merkmale derjenigen hervorzubringen, welche ihnen vorangingen, sie hätten vielmehr das Streben, dieselben zu verändern — das nämliche bringt niemals das nämliche hervor, sagt Nütimeyer.<sup>1)</sup> Bis auf unsere Tage haben alle Physiologen es für ein auf die Erfahrung aller Jahrhunderte gestütztes Axiom gehalten, daß die Abkömmlinge der lebenden Wesen das lebendige Bild ihrer Erzeuger seien und daß ihre eigene Fruchtbarkeit die Erhaltung der betreffenden Typen verbürge. Diese Wahrheit wird durch eine andere That- sache bestätigt, durch die nämlich, daß, wenn zwei Arten sich verbinden, in dem Resultate ihrer Vereinigung der Teil zu sehen ist, welcher zu jeden von den beiden Urhebern der neuen Existenz gehört. Aus der Erwägung dieser beiden Gesetze, deren Gewisheit durch keinerlei Schwierigkeit hat umgestoßen werden können, ist die Überzeugung hervorgegangen, welche in der Wissenschaft bis auf den gegenwärtigen Moment geherrscht hat.“

Mit diesem Urteil des gelehrten anglo-amerikanischen Naturforschers trifft das aller Gelehrten zusammen, welche in Europa die Wissenschaft pflegen und dabei die Vorschriften der wahren Methode befolgen, die Vorschriften, welche, wie gesagt, den Verfasser des Buches „Über den Ursprung der Arten“, weil er sie offenbar verletzt hat, strenge verurteilen. „Der Darwinismus, sagt Dr. Albert Wigand,<sup>2)</sup> ist in jeder Beziehung ein Produkt philosophischer Thätigkeit, und zwar jener falschen Philosophie, welche ihre eigene Aufgabe verkennend in das fremde Gebiet der Naturforschung schaffend eingreift, indem sie, anstatt aufsteigend aus den Naturgesetzen nach immer allgemeineren Gesichtspunkten zu suchen, umgekehrt aus allgemeinen Formeln ein Gebiet specieller That- sachen deducieren will.“ Nicht zufrieden damit, den Darwinismus unter dem wissenschaftlichen

<sup>1)</sup> Genau das Gegenteil von dem, was die alte Metaphysik in Übereinstimmung mit der Erfahrung und dem *sensus communis hominum* lehrte: *Simile producit sibi simile*. Seitdem aber Hegel seine neue Logik erfunden hat, haben die modernen Pseudo-Gelehrten es auf ganz andere Weise geordnet.

<sup>2)</sup> Der Darwinismus und die Naturforschung Newtons und Cuviers. Braunschweig. 1876. Bd. 2, S. 85.

Gesichtspunkte beurteilt und verurteilt zu haben, beurteilt er ihn auch unter dem Gesichtspunkte der Methode und erklärt schliesslich, daß derselbe, weit davon entfernt, den billigsten Ansprüchen an eine wissenschaftliche Hypothese in irgend einer Beziehung zu entsprechen, als ein Machwerk der Naturphilosophie die absolute Verletzung der Logik sei und sich auf ein Gewebe von Widersprüchen reduciere. In der Analyse des ausgezeichneten Werkes von Wigand, welche Dr. Karl Scheidemacher neulich gemacht hat, sagt letzterer,<sup>1)</sup> „daß der Darwinismus eine bedauernswerte, der Naturforschung fremdartige, rein spekulative Doktrin, eine elende Ausartung der falschen modernen Naturphilosophie sei.“

156. Es sei mir, um diese kurzen Reflexionen über den Darwinismus zu beendigen, noch die Bemerkung verstattet, daß seine größte Sünde gegen die Wissenschaft zweifelsohne in dem Irrtum besteht, der Mensch stamme vom Affen ab, ein Irrtum, wodurch der Darwinismus zugleich gegen die katholische Religion verstößt. In der That, wenn der einfache Übergang einer Pflanzen- oder Tierart in eine andere aus dem nämlichen Reiche in den Augen der Vernunft eine Unmöglichkeit ist und eine Hypothese, welche durch die Thatsachen dementiert wird, wie groß ist dann die Absurdität, anzunehmen, daß das Tier mit den seiner unvernünftigen Natur eigentümlichen Kräften sich zu der erhabenen Würde der edlen Kreatur erhebe, welche in ihrer vernünftigen Natur das Bild ihres Schöpfers trägt? Der Verschiedenheiten giebt es viele, welche die vergleichende Anatomie und Physiologie zwischen der Organisation des Menschen und der des Tieres, das nach den Darwinisten der Erzeuger des ersteren sein soll, aufstellt, wie man dies in den Werken der zeitgenössischen Naturforscher, z. B. eines Bianconi, Quatrefages und anderer nicht minder ausgezeichneten Männer ansehen kann. Aber keine davon läßt sich mit derjenigen vergleichen, welche die christliche Philosophie, die rechtmäßige Erbin der Weisheit des Altertums und der lebendige Spiegel der göttlichen Offenbarung, vor vielen Jahrhunderten, indem sie sich der goldenen

---

<sup>1)</sup> Literarischer Handweiser. Jahrg. 1876, S. 318.

Feder des h. Augustin bediente, mit den Worten angab: „Illud, quo homo irrationalibus antecellit, est ratio vel mens vel intelligentia.“ Ja, die Intelligenz ist der Vorzug, welcher am bezeichnendsten uns von den Tieren unterscheidet, und von ihr geht der Wille aus, von welchem Dante singt:<sup>1)</sup>

„Die größte Gabe, die uns, schaffend, Gottes  
Freigebigkeit gab, und die seiner Güte  
Zumeist entspricht, und die er schätzt am höchsten,  
Ist unsres Willens Freiheit doch, mit welcher  
Die sämtlichen vernünftigen Geschöpfe,  
Und sie allein, begabet sind und waren.“

Zum Unglück verkennen viele Naturforscher, darunter auch sogar solche, welche den Ruhm und den Vorteil, den Menschen mit dem Tiere zu konfundieren, einer gewissen Klasse von Gelehrten überlassen, den Wert dieser erhabenen Aussteuer unsers Seins, d. i. der Intelligenz, und darum darf man sich nicht so sehr darüber verwundern, daß jene Gelehrte sie auch dem Tiere zuschreiben und daß von daher die traurige Ideenverwirrung derjenigen Wissenschaft stammt, welche den Menschen zum Tiere und das Tier zum Menschen sich umwandeln läßt. Demnach ist es höchst zweckentsprechend, den Sinn des Wortes Intelligenz zu fixieren, weil es dadurch klar wird, daß das Tier derselben entbehrt, und daß aus der Finsternis, worin es lebt, unmöglich der schöne Funke entstehen kann, den die göttliche Weisheit in uns angezündet hat.

#### Kapitel IV.

**Die Ungläubigen, welche aus dem Gedanken eine Funktion des Gehirns machen, fehlen auch gegen die Wissenschaft.**

157. Zwei Klassen von Objekten erkennt der Mensch mit seiner Vernunft: die sichtbare Welt, welche uns umgibt, und die unsichtbaren Dinge, welche der Sinn nicht erreicht. Die erstere erkennen wir mit den Sinnen, aber wie unvollkommen! Denn die sinnliche Erkenntnis betrifft ganz allein die individuellen

<sup>1)</sup> A. a. O. 3. Teil, Ges. 5, V. 19—24.

und bestimmten Dinge und an ihnen wieder bloß dasjenige, was Kant das Phänomenon nannte, was gewissermaßen die Rinde der materiellen Dinge ist, oder besser gesagt die sinnlichen Eigentümlichkeiten und Thatsachen, welche dem gegenwärtigen Augenblick angehören und für gewöhnlich in keiner großen Entfernung von uns sich befinden. Aber die Intelligenz dringt ein (das will soviel sagen, als sie liest innerlich — *intelligentia, intus legere*) in die Substanz der Dinge und die sinnlichen Eigenschaften derselben erkennt sie mit Hülfe abstrakter Begriffe, von denen einer, der der Quantität nämlich, ein fruchtbares Samenkorn bewunderungswürdiger Wissenschaften ist; sie erfafst dasjenige, was in den Wesen des sichtbaren Universums von allgemeiner Natur ist, die Verbindungen, wodurch die verschiedenen Teile desselben geeint werden, die Ordnung ihrer relativen Vollkommenheit, die Harmonie ihrer Bewegungen, all das, was die Wissenschaft in der äußern Natur studiert und betrachtet, die Principien und Gesetze derselben, welche sie für das praktische Leben verwertet, so daß sie auf diese Weise die Welt ihrer Herrschaft unterwirft, kurz die ungeheure Vielheit von Wesen und von Beziehungen, welche aus dem Universum ein vollkommen geordnetes Ganze machen.

Indes die ganze GröÙe der sichtbaren Welt ist nichts im Vergleich zu dem System von unsichtbaren Dingen, welche die menschliche Vernunft gleichfalls erkennt. Denn sie hat die Kraft, erstens sich selbst zu erkennen und mittelst der psychologischen Reflexion auch das Princip, woraus sie hervorgeht, die Seele, sodann Gott d. i. ein notwendiges, unendliches und ewiges Wesen zu erkennen und die Beziehungen, welche uns mit Gott als dem Urheber, Gesetzgeber und letzten Ziele unsers Lebens verbinden, sowie die daraus hervorgehenden moralischen Begriffe von Gesetz, Verpflichtung, Vollkommenheit, Glückseligkeit und im allgemeinen die Lehren der moralischen und religiösen Ordnung, zu denen der Mensch sich auf den Flügeln der Erkenntnis der übersinnlichen Dinge und der Liebe zu ihnen hinaufschwingt. Dieses intellektuelle und gleichzeitig moralische Leben ist eigentlich ein Weg, oder, wie man heute sagt, ein Proceß, welcher von dem Unvollkommenen zum Vollkommenen

fortschreitet, indem die Kräfte des Geistes allmählich erzogen und entwickelt werden, deren der geistige Mensch oft genug benötigt ist, um die Bewegungen des Fleisches und des Blutes zu bekämpfen und zu besiegen und über den animalischen Menschen, welchen es gegen die Vernunft gelüstet, sich zu erheben.

Auf diesem Wege gehen geeint, oder können und sollen wenigstens geeint gehen, die vernünftigen und freien Wesen und bilden gewissermaßen eine Pilgerschaft, welche dem definitiven und wahren Vaterlande entgegenwallt. Dabei unterstützen sie sich gegenseitig in den Dingen, welche das gegenwärtige Leben betreffen, durch Mitteilung der geistlichen und zeitlichen Güter, und zwar gemäß der Ordnung der Liebe und der Gerechtigkeit und unter der Leitung derjenigen, welche Gott selbst als seine Minister zur Erreichung und Beförderung des Guten aufgestellt hat, d. h. derjenigen, welche die Autorität nach ihren verschiedenen Stufen ausüben. Jener Weg ist verschönert durch die Erzeugnisse der Industrie und der Kunst, der die Idee der übersinnlichen Schönheit eingehaucht ist, deren Ausdruck das Herz zwingt, der Tugend und der Liebe zu allem Edlen zu huldigen.

158. Irre ich mich nicht, so habe ich im Vorausgegangenen die hauptsächlichsten Züge unsers Lebens entworfen, d. i. des Lebens von geistigen Wesen, von Intelligenzen, welche an körperliche Organe gebunden sind. Sind das nun auch vielleicht die charakteristischen Merkmale des animalischen Lebens? Erstreckt sich die Erkenntnis der Tiere über die sinnlichwahrnehmbaren Qualitäten hinaus? Durchdringt sie die Natur der Dinge, welche dieselben umgeben? erhebt sie sich zu dem rein intelligibelen Gebiete der notwendigen Wahrheiten? Ist ihr Instinkt oder Begehren auf geistige, unsichtbare und ewige Güter hingelerichtet? bewegt sich das Tier vielleicht frei und inkraft eigener Wahl? ist es der moralischen Verantwortlichkeit unterworfen, so daß die Gerechtigkeit auch ihm, wenn es gut gekämpft, Freude, und wenn schlecht, Strafe schuldete, wie der Dichter sagt?<sup>1)</sup> Doch nein; suchen wir bei den Tieren weder Wortsprache, noch Erziehung, noch moralische, künstlerische und religiöse

<sup>1)</sup> Dante: A. a. O. Teil 2, Ges. 16, V. 72.



Begriffe, noch wissenschaftliche und litterarische Überlieferungen, noch irgend eine Art von Erfindung oder Fortschritt; denn sie haben keine Vernunft, — „quibus non est intellectus.“<sup>1)</sup> Sie erkennen, aber verstehen nicht; sie begehren, aber sie wählen und wünschen nicht im eigentlichen Sinne dieser Wörter. Ihre Seele lebt in dem Organismus an die Materie angekettet und stirbt, wenn der Organismus zu Grunde geht, weil sie für sich nicht zu subsistieren vermag, wie das bei der geistigen und unsterblichen Seele des Menschen der Fall ist, wiewohl diese freilich für kurze Zeit in dem Lehm festgehalten wird, der sie aufnimmt, ohne sie einzuschließen, ohne ihre mächtige Wirksamkeit zu absorbieren, und um so mehr ohne sie den Gesetzen des Organismus zu unterwerfen. Diese Verschiedenheiten zwischen dem Menschen und dem Tiere betreffen also nicht die Materie, woraus sie bestehen, sondern die Form, welche die Materie belebt und die bei der vernünftigen Kreatur eine subsistente, bei den unvernünftigen Tieren aber eine von dem Sein der Materie abhängige Form ist. Die Verschiedenheit ist hier ein Abgrund, den keine geschaffene Kraft, den Gedanken mit eingeschlossen, schlechtweg zu überbrücken vermag, dessen Überbrückung der Gedanke auch nicht einmal intendieren kann, ohne seine eigenen Gesetze, die notwendig und ewig, auf die Natur der Dinge selbst gegründet sind, schwer zu verletzen.<sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Psalm 31. 9.

<sup>2)</sup> In seiner wertvollen Schrift „Der sogenannte Verstand der Tiere“ (1880) erklärt L. Schütz in bewunderungswürdiger Weise aus dem animalischen Instinkt der Tiere fünf Thatsachen, welche gegen die Annahme einer Vernunft bei den Tieren sprechen. Die fünf Thatsachen sind: 1. das Tier überlegt nicht; 2. viele Tiere übertreffen den Menschen durch die Vorsicht und Klugheit ihres Wirkens; 3. das Tier bedarf keines Unterrichtes, auf dafs es zur vollen Entwicklung der ihm eigentümlichen Fähigkeiten und Naturanlagen gelange; 4. das Leben des Tieres ist stabil; 5. das Tier hat keine Sprache. (S. 140 ff.) Nachdem Dr. Schütz mit diesen fünf Thatsachen seine These inbetreff des animalischen Instinkts bewiesen, schreibt er (S. 144 f.) folgende schönen Worte: „Wenn man mit Liebe zur Wahrheit und ohne vorgefasste Meinung die eigentliche und zuständige Ursache für die Zweckmäßigkeit im Umkreise des Tierlebens aufsucht, wird man unvermerkt auf ein höchst intelligentes Wesen hingeführt, welches den Organismus der verschiedenen Tiere zu Anfang gebildet und eingerichtet,

159. Die angeführten Gründe streiten nicht bloß gegen die Entwicklungslehre, welche jenen Abgrund nicht kennt und fälschlich annimmt, daß es zwischen dem Menschen und dem Tiere nur accidentelle Verschiedenheiten oder nur verschiedene Grade der Vollkommenheit, aber keinen einzigen Wesensunterschied gebe, der noch größer sei, als derjenige, welcher die Arten in den niedern Reichen des Universums von einander trenne, sie streiten ebenso sehr auch gegen den materialistischen Positivismus, welcher den menschlichen Gedanken und überhaupt alle Erscheinungen unserer Seele als einfache Bewegungen oder Modifikationen des Gehirns oder nach dem bekannten Ausspruch K. Vogts, welcher in Deutschland ein ähnliches Diktum von Cabanis<sup>1)</sup> wiederholte, als eine Sekretion des Gehirns betrachtet. Diese und andere ähnliche Kraftsprüche, wie z. B. der, daß der Gedanke aus dem elektrischen oder magnetischen Fluidum hervorgehe, welches aus einer Art von Phosphorescenz des genannten Organs bestehe u. s. w., sind Schatten, welche vor dem Lichte jener Gründe ebenfalls verschwinden. Damit es aber nicht scheine, als ob ich den Materialismus bloß auf dem Felde der Psychologie bekämpfe, will ich noch einige Gründe anführen, um darzuthun, daß er auch auf dem Gebiete der rein empirischen Thatsachen falsch ist und mit der wahren Wissenschaft im Widerspruch steht.

ihm zugleich auch die Fähigkeit und Kraft verliehen hat, sich mit der ihm eigentümlichen Natur, mit den in ihr liegenden Trieben und Instinkten durch die Zeugung fortzupflanzen; man erkennt mit andern Worten auf unzweideutige Weise das Walten der Weisheit Gottes, welcher da, um mit Aristoteles, dem Altmeister der Philosophie wie auch der Naturwissenschaft, zu reden, in jedes Wesen die ihm eigentümliche Natur mit all ihren Trieben und Instinkten als den stereotypen Ausdruck seines Willens hineingelegt hat, so daß dasselbe, wenn es seinen Trieben und Instinkten folgt, den auf es selbst hinzielenden Willen Gottes manifestiert und zur Kenntnissnahme der Menschen bringt. Überschaun wir nun noch einmal den langgestreckten Weg unserer ganzen bisherigen Untersuchung, von seinem Eingang an, wo uns die Weltanschauung des Materialismus begegnete, bis hieher zu seinem letzten Ausgang, wo Gott, der Schöpfer aller Dinge, in der Höhe erscheint, so können wir nicht umhin, über jenen Weg gleichsam als leuchtendes Transparent den Ausspruch des großen Leibniz auszuspannen: *Philosophia obiter libata a Deo abducit, profundius hausta reddit Creatori.*“

<sup>1)</sup> Rapports du physique et du moral dans l'homme. Mém. 3, § 7.

160. Was der Physiologe in Bezug auf den vorliegenden Punkt erforschen kann, reduciert sich im allgemeinen darauf, daß er die Modifikationen des Gehirns in den verschiedenen psychologischen Zuständen kennt, wovon das Bewußtsein Rechenschaft giebt, daß er mit andern Worten die Erscheinungen kennt, welche in jenem Organ vorkommen, sobald wir empfinden oder denken oder irgend einen Akt des Bewußtseins vollziehen. Denn es ist über allen Zweifel erhaben, daß es hier zwei Ordnungen von Thatsachen giebt: solche nämlich, welche stattfinden, ohne daß wir eine Apperception davon haben, und andere, welche in dem Bewußtsein uns präsent sind; die ersteren sind rein physiologischer Natur, während die letzteren das Objekt der Psychologie ausmachen. Zwischen beiden besteht kein Parallelismus, sondern ein inniger Zusammenhang. Hören wir hierüber einen von den Hauptvertretern des Materialismus unserer Zeit. „Wir erkennen, sagt Tyndall, daß zu ein und derselben Zeit ein bestimmter Gedanke und auch eine bestimmte Molekularthätigkeit des Gehirns stattfindet, wir besitzen aber kein intellektuelles Organ, noch nicht einmal irgend ein Rudiment eines solchen, was uns nötig wäre, um von dem Gedanken zu jener Thätigkeit mit Hülfe der Reflexion überzugehen. Die Phänomene werden zugleich offenbar, aber aus welchem Grunde, wissen wir nicht. Wenn auch die Vernunft und die Sinne die Kraft und das nötige Licht erlangten, um uns die Moleküle des Gehirns sehen und empfinden zu lassen, wenn wir auch all ihre Bewegungen, Kombinationen und elektrischen Entladungen, falls solche vorkämen, beobachtend zu verfolgen vermöchten und zur selben Zeit eine genaue Kenntnis von den Zuständen, welche dem Gedanken und der Empfindung entsprechen, besäßen, wäre es uns jetzt noch geradeso, wie früherhin, unmöglich, die Frage über die Art und Weise zu lösen, wie die physischen Thätigkeiten mit den Thatsachen des Bewußtseins in Verbindung stehen. Die Vernunft wird niemals die Kluft überbrücken, welche diese beiden Klassen von Phänomenen trennt.“ Leider hatte Tyndall als konsequenter Positivist, nachdem er die Thatsache bezeichnet hatte, nicht den Mut, um daraus folgende Konsequenz zu ziehen: Also ist das Subjekt des Gedankens von der

Gehirnsubstanz verschieden, worin die Bewegungen, Kombinationen und elektrischen Entladungen, falls es deren giebt, stattfinden. Da nun aber die Materialisten sich nicht dazu entschließen, von dem Ratiocinium Gebrauch zu machen, sintemal ihre Wissenschaft sich auf die einfache Kenntniss von Thatsachen beschränkt, so haben wir Grund, sie zu fragen, warum sie denn ihr eigentliches Vorhaben nicht sofort aufgeben und warum sie nicht aufhören, zum Schimpf der Logik zu sagen, daß die psychischen und physiologischen Phänomene, da man ihren gegenseitigen Zusammenhang nicht kenne, nichts anders seien, als bloße Modifikationen des Gehirns.

161. Die angeführten psychologischen Thatsachen sind nicht die einzigen, welche zum rein geistigen Gebiete gehören und woraus es klar wird, daß die Kraft, welche sie hervorbringt, von jedem körperlichen Organe nicht bloß verschieden, sondern auch innerlich unabhängig ist; sogar die Akte der äußern Wahrnehmung, welche zweifelsohne zufolge ihrer Natur an körperliche Organe gebunden sind, unterstellen ein vom Organismus verschiedenes Princip. In der That, wenn irgend eine körperliche Substanz auf uns einwirkt, wird ihre Einwirkung in irgend einem Organe unserer Sinne aufgenommen und von diesem wird der Eindruck dem Gehirn mitgeteilt. Bei diesem ganzen Prozeß kann der Physiologe die Bewegungen und Veränderungen erforschen, welche in dem affizierten Organe, in den den Eindruck weiter leitenden Nerven, in den Nervenzellen und den übrigen Geweben, der Gehirnmasse stattfinden; ebenso kann er die Materie untersuchen, welche in diesen Operationen verbraucht wird, und die Art und Weise, wie ihre Ersetzung geschieht und welches die Substanzen sind, die mit jenen Operationen entweder zu gleicher Zeit, oder nachdem sie stattgefunden haben, von dem Gehirne abgesondert werden. Nachdem aber derartige Bewegungen vorüber sind, stellt sich vor dem Bewußtsein die Wahrnehmung eines Tones ein, beispielsweise des Tones einer läutenden Glocke, deren zitternde Schwingungen die nächsten Luftwellen in Bewegung setzen, welche für ihren Teil die unmittelbar folgenden und so weiter bewegen, bis daß endlich die Vibrationen zum äußern Gehörapparat gelangen, von dem

sie mittels der ihm entsprechenden Nerven zum Gehirn hinüber geleitet werden.

Die beiden Klassen von Phänomenen, nämlich auf der einen Seite diejenigen, welche der Bewegung der Gehirnatome vorausgehen, um in gewöhnlicher Sprache zu reden, sowie diese Bewegung selbst, und auf der andern Seite die Wahrnehmung des Glockentons sind unter sich sehr verschiedene Dinge. Die Phänomene der ersteren Klasse sind rein physisch und subjektiv und finden statt, ohne von dem Subjekte, worin sie vorkommen, wahrgenommen zu werden; die der zweiten Klasse aber haben nichts mit den Erscheinungen gemeinsam, welche das Objekt der Physik bilden, weil sie weder in einer Bewegung bestehen, noch auch eine solche in irgend einer Weise ausdrücken, weil sie ferner, weit davon entfernt, subjektiver Natur zu sein, sich auf äußerliche Objekte beziehen, welche durch die Sensation vorgestellt werden, und weil sie endlich in Gegenwart des innern Lichtes statthaben, das sie erkennt und unterscheidet. Beweist das nicht klar, daß das Princip der Sensation von dem Organ der sinnlichen Wahrnehmung verschieden ist? daß sowohl die Augen, als die Hände, als die Nerven, als das Gehirn, als irgend ein materieller Teil meines Körpers, deren Bewegungen für das Zustandekommen der sinnlichen Empfindung nötig sind, nur als einfache Bedingungen desselben betrachtet werden können, nicht aber als Principien der Sensation?<sup>1)</sup>

---

<sup>1)</sup> In der wertvollen Abhandlung, welche der ausgezeichnete Doktor und Professor C. Gutberlet in der Zeitschrift „Natur und Offenbarung“ (Münster. Jahrg. 1880) unter dem Titel „Die Psychophysik“ veröffentlicht hat, lesen wir (Seite 725 ff.) folgenden Beweis für die Immaterialität des empfindenden Principis: „Nachdem wir so mit den bedeutendsten Fachmännern die psychophysische Thätigkeit bis zu ihren elementarsten Verhältnissen verfolgt haben, sind wir zugleich an dem Punkte angelangt, an welchem sich die Forderung der Mitwirkung eines unstofflichen Elementes an der Empfindung unabweisbar aufdrängt. Denn alle fassen und müssen den der psychischen Thätigkeit zu Grunde liegenden Nervenprocess als Bewegung von irgend welcher Form fassen. Selbst wenn man denselben als Spannungszustand ansehen will, so ist auch ein solcher ohne Bewegung nicht denkbar. Im Zustande der Spannung sind die Bewegungen, wie auch Wundt hervorhebt, auf die kleinsten Teilchen beschränkt, welche, vorübergehend aus ihrer Gleichgewichtslage gebracht, sofort ohne Neuschaffung

162. Vergebens zieht man zur Erklärung dieses psychologischen Phänomens die Elektrizität heran, weil sie, wenn sie wirklich ein Fluidum ist, mag ihre Feinheit und Dünnhcit auch

von Kraft wieder äußere, wirkliche Arbeit leisten, wenn sie losgelassen werden. Was von der Erregung der peripherischen Nerven feststeht, das gilt aus gleichem Grunde auch von der centralen Nervensubstanz, dem Gehirn. Seine stoffliche Thätigkeit kann nur in Bewegungsvorgängen bestehen. Nun ist einleuchtend, daß die Bewegung eines einzelnen Atoms, sei sie nun geradlinig oder elliptisch oder pendelförmig oder wie immer auch gerichtet, kein Empfinden und kein Denken, sondern eben nur Bewegung ist. Thatsächlich erklären die Materialisten die physischen Thätigkeiten auch nur durch Zusammenwirken sehr vieler Atome und Moleküle. Aber

I. die Leistung von noch so vielen einzelnen Kräften läßt sich nach mechanischen Gesetzen zu einer einzigen Resultante vereinigen, die wieder genau von derselben Beschaffenheit ist, wie die Komponenten, also die Bewegung der Masse. Hat man die Atome  $a, a', a'', a''' \dots$ , welche bezüglich die Kräfte  $P, P', P'', P''' \dots$  entwickeln und ihre Thätigkeit auf ein gemeinsames Ziel  $A$  richten, und ist  $P, P', P'', P'''$  gegen die Axe  $AX$  eines orthogonalen Axensystems mit dem Anfangspunkte  $A$  um  $\angle \alpha, \alpha', \alpha'', \alpha'''$ , gegen  $AY$  um  $\angle \beta, \beta', \beta'', \beta'''$  und gegen  $AZ$  um  $\angle \gamma, \gamma', \gamma'', \gamma'''$  geneigt, so kann man zunächst alle Kräfte zu einer Resultante ( $X$ ) in der Richtung von  $AX$ , sodann alle zu  $Y$  in der Richtung  $AY$  und zu  $Z$  in der Richtung von  $AZ$  komponieren durch die Formeln

$$X = P \cdot \cos \alpha + P' \cdot \cos \alpha' + P'' \cdot \cos \alpha'' + P''' \cdot \cos \alpha''' + \dots$$

$$Y = P \cdot \cos \beta + P' \cdot \cos \beta' + P'' \cdot \cos \beta'' + P''' \cdot \cos \beta''' + \dots$$

$$Z = P \cdot \cos \gamma + P' \cdot \cos \gamma' + P'' \cdot \cos \gamma'' + P''' \cdot \cos \gamma''' + \dots$$

Diese 3 Resultanten lassen sich nun durch die Diagonale eines rechtwinkligen Parallelepipediums zu einer einzigen  $R$  zusammensetzen durch die Formel  $R = \sqrt{X^2 + Y^2 + Z^2}$ .

Und so ist evident, daß auch  $R$  als mathematisches Resultat von Bewegungskräften diesen gleichartig und auch nur wieder eine Bewegung, aber nie und nimmer eine psychische Thätigkeit sein kann.

II. Nur unter der Voraussetzung also, daß die Thätigkeiten der zusammenwirkenden Elemente bereits psychischer Natur sind, kann aus ihnen ein totaler psychischer Akt resultieren. Nun aber können

1° psychische, real unterschiedenen Elementen inhärierende Thätigkeiten nicht zu einer Resultante sich vereinigen. Denn dieselben sind wesentlich immanent, verbleiben in ihrem Subjekte. Solange also die thätigen Elemente nicht real Eins werden oder durch ein reales Princip informiert werden, bleibt jede Thätigkeit geschieden von der andern in ihrem Subjekte. Wenn z. B. zwei Bewußtsein zweier Menschen auch noch so nahe aneinander gebracht würden, nie und nimmer könnte daraus ein

äußerst groß sein, nicht imstande ist, Phänomene hervorzubringen noch auch in sich als in deren substratum aufzunehmen, welche wie gesagt die physischen Kräfte übersteigen, die von den Neueren in ihrer letzten Instanz auf reine Bewegungen der Atome zurückgeführt werden. Und sollte jenes Phänomen wirklich auch auf eine besondere Art von Bewegung zurückzuführen sein, so ist die besagte Unmöglichkeit um so mehr klar, weil wir bereits gesehen haben, daß dieses physische Accidens höchstens die Bedingung, aber nicht die Wesenheit der Sensation ausmacht. Außerdem, wenn ein Nerv in Teile zerlegt worden und die Teile sich wieder vereinigen, hält der elektrische Strom an den Punkten nicht stille, wo die Teilung stattgefunden, und seine Richtung wird nicht unterbrochen; wenn aber eine derartige Teilung bei den Nerven vollzogen wird, welche der sinnlichen Wahrnehmung dienen, so mögen danach die Enden immerhin vereinigt werden, die sensitive Kraft ist verschwunden und der Sinn verloren.

---

Gesamtbewußtsein, etwa von doppelter Stärke entstehen. Nur bei Thätigkeiten, die nach außen gerichtet sind, kann eine gemeinsame Richtung derselben auf einen gemeinsamen Angriffspunkt, oder eine Einwirkung des einen Agens auf das andere und damit eine Zusammensetzung der Kräfte stattfinden. Bei den immanenten Thätigkeiten sind aber die verschiedenen Thätigen selbst die verschiedenen Zielpunkte; denn sich stellt der Wahrnehmende etwas vor, sich begehrt der Wille ein Gut.

2°. Die angenommenen partialen psychischen Thätigkeiten haften entweder wieder an zusammengesetzten Elementen oder haben einfache Träger, etwa einzelne Atome. In ersterem Falle haben wir wieder dieselbe Ungereintheit in der Zusammensetzung immanenter Thätigkeiten aus partialen Komponenten, wie unter 1°. In letzterem Falle werden die Atome entweder materiell gefaßt oder immateriell. Sind sie immateriell, so können sie wohl Träger psychischer Thätigkeiten sein; aber a) ohne gemeinsames, sie alle umfassendes, immaterielles Princip ist eine Einigung ihrer Thätigkeiten unmöglich, b) die Annahme von percipierenden Elementen der Körper ist eine ungereinigte Dichtung. Sind aber die Elemente materiell, so sind sie wie aller Stoff nur nach außen gehender Thätigkeit fähig, und wie wir bereits bemerkten, schreiben auch die Materialisten die Wahrnehmung nicht einzelnen Atomen, sondern den sehr komplexen Molekülen oder Molekularverbindungen der Nervensubstanz zu.

Also muß das empfindende Princip unstofflich sein.

163. Was die Hypothese von der Phosphorescenz des Gehirns betrifft, womit andere das sensitive Leben erklären wollten, so muß ich vor allem mit Liebig<sup>1)</sup> bemerken, daß wir keine sichere Kenntniss von dem Zustande besitzen, in welchem sich der Phosphor innerhalb des Gehirns befindet. Wenn dieses Organ an Stelle des Phosphors Phosphorsäure enthielte, wäre das genannte Phänomen nach den Gesetzen der Chemie ganz unmöglich. Und wenn der Phosphor in der That das sensitive Princip wäre, so begriffe man nicht, warum das Laboratorium oder die Werkstätte des Gedankens nicht eher in den Knochen, als in dem Gehirn sich befindet. Ich werde mich nicht damit aufhalten, den bekannten plumpen Machtspruch K. Vogts zu widerlegen, pudet me ista refellere; der berühmte Philosoph und Erzbischof von Sevilla, P. Zeferino Gonzalez, hat ihn schon mit großem Scharfsinn widerlegt. Als es sich ihm um den Beweis handelte,<sup>2)</sup> daß zwischen dem substanziellen und materiellen Produkte der Leber- und Nieren-Sekretionen einerseits und dem Gedanken andererseits ein wesentlicher Unterschied bestehe, schrieb er mit feiner Ironie, wie sie der wahren Wissenschaft wohl ansteht: „Das ist so viel, als wenn man sagte, gleichwie man in einer Flasche die Galle und den Urin auffangen könne, so gehe es auch an, einige Flaschen mit Intelligenz und Gedanken zu füllen. Im Königreiche Tonkin und bei einigen andern halbwilden Völkern pflegt man bald die Leber, bald das Herz der Menschen, welche beim Sterben Beweise von Mut ablegen, roh zu essen, und zwar mit der Absicht und in der Überzeugung, durch dieses Mittel, welches ebenso unvernünftig als naturwidrig ist, sich selbst mutig und tapfer zu machen. Es ist zu bedauern, daß die Materialisten sich nicht daran geben, einige Flaschen Intelligenz zu sammeln und zu deren Verkauf eine Bude zu errichten, welche ohne Zweifel sehr besucht sein würde, wenn es sicher ist, daß stultorum infinitus est numerus. Und jener Extrakt wie jene Zusammensetzung oder chemische Verbindung

<sup>1)</sup> Die Tierchemie oder die organische Chemie in ihrer Anwendung auf Physiologie und Pathologie. S. 173 f.

<sup>2)</sup> In seinen wertvollen Artikeln über den materialistischen Positivismus.



wird nicht schwer sein, wenn es sicher ist, was Moleschott behauptet, daß nämlich der Phosphor Gedanken erzeugt.“

164. Wenn nun aber die unterste Stufe unserer Gedanken nicht als eine einfache Funktion des Gehirns betrachtet werden kann, welche eine große Albernheit ist es dann, die erhabensten Gedanken des Geistes für Bewegungen der Gehirnmoleküle zu erklären, oder für elektrische Entladungen oder für die leuchtende Form des Gehirns! Doch mit Bezug auf diesen Punkt habe ich bereits früher beweisende Gründe angegeben, welche ich bei dem schnellen Lauf der Ideen in dieser Schrift nicht ausführen kann. Ich bemerke nur dieses, daß sie alle auf die Erscheinungen der Expansivkraft anwendbar sind, welche man besonders in dem Vermögen des Willens erkennt und in der Eigentümlichkeit dieses Vermögens, inkraft eigener Wahl sich selbst zur Thätigkeit zu bestimmen, worin die Willensfreiheit d. i. die Herrschaft über unsere eigenen Akte besteht. Denn es ist evident, daß zwischen den mechanischen Bewegungen, den direkten wie den reflexen, die in unserm Körper stattfinden können, und den vitalen Antrieben des sinnlichen Begehrungsvermögens sowie des Herzens, welches auf die Güter der übernatürlichen Ordnung hingeordnet ist, der Unterschied besteht, welcher den Mechanismus von dem Leben, die Notwendigkeit von der Freiheit, die materielle und irdische Ordnung von der geistigen und noch mehr von der himmlischen und göttlichen trennt, wonach derjenige Mensch sich sehnt, dessen Intelligenz durch die Leidenschaften des Fleisches oder durch den Rausch des Stolzes, welcher sich mit Sophismen nährt, nicht verdunkelt worden ist. Es sei mir indessen, bevor ich diesen Punkt abschliesse, gestattet, noch einen Grund anzuführen, der alles Licht in sich aufammelt und kondensiert, womit die Naturphilosophie jenen Punkt glücklich aufgeklärt hat.

165. Eine von den Thatfachen, welche die Psychologie am besten beobachtet hat, ist die Einheit und Kontinuität des Bewußtseins. Wer erkennt inmitten der Mannigfaltigkeit der Phänomene, die wir in uns gewahren, nicht sich selbst als das eine, identische und unteilbare Subjekt von ihnen allen, welches bleibt und fort dauert ohne Teilung und ohne Veränderung, wenn

auch alle Dinge, die an ihm rundum vorüber ziehen, sich allmählich verändern? Wer hält jenes Ich, worüber das Bewußtsein ihm Gewißheit giebt, nicht für das feste und unveränderliche Centrum aller übrigen psychologischen Thatsachen? Wenn etwa dieses unser Ich nicht existierte, würde weder das Gedächtnis, noch das Urteil und der Schluß, und viel weniger noch das Gefühl, das wir von unserer beständigen Einheit und Identität besitzen, sich auch nur vorstellen lassen. Und warum? Weil außer dem Geiste, welcher unserm Körper als Form dient, alles in ihm vorübergeht, alles sich ändert, und ganz besonders die Substanz des Gehirns.

Hören wir hierüber einen der ausgezeichnetsten Vertreter der zeitgenössischen Physiologie, welcher jüngsthin (1878) ins Grab gestiegen, aber nicht, ohne vorher noch ein Zeugnis für den Glauben seiner Kindheit abzulegen. Claude Bernard, denn dieser ist es, sagt:<sup>1)</sup> „Wenn der Wille und die Sensibilität sich kund machen, verbrauchen sich die Nerven, wenn man denkt, verbraucht sich auch das Gehirn. . . . Man kann sagen, daß ein und die nämliche Materie nicht zweimal dem Leben dient. Ist irgend eine Lebensthätigkeit zu Ende, hört auch das lebendige Stoffteilchen, welches dabei mitgewirkt hat, zu sein auf; und wenn die Thätigkeit wiederholt wird, muß neuer Stoff intervenieren. Die Moleküle verzehren sich im Verhältnis zur Intensität der Lebenskundgebungen. . . . Wir können daher die folgende Proportion als physiologisches Axiom ansehen: Jedes Auftreten einer Erscheinung bei den lebenden Wesen ist notwendigerweise verbunden mit der organischen Zerstörung der Organe.“ Ein anderer Physiologe unserer Zeit, Dr. Louys mit Namen, bemerkt,<sup>2)</sup> daß die nervösen Zellen des Gehirns „sich in ihrer integralen Zusammensetzung beständig nähren und ersetzen auf Kosten der von den Kapillargefäßen ausgeschwitzten Feuchtigkeit und daß sie aus dem Medium, welches sie umspült, die Elemente ihrer Erneuerung geradeso herausziehen, wie die in die irdische Atmosphäre eingehüllten lebenden Wesen das pabulum vitae, welches sie erhält, aus der Luft nehmen. Auf diese

<sup>1)</sup> Défense de la vie. p. 346.

<sup>2)</sup> In seiner Schrift: Le cerveau et ses fonctions.

Weise können sie dem Verbrauch des phosphorischen Elementes vorbeugen und das Gleichgewicht zwischen Einnahme und Ausgabe in sich aufrecht halten.“

Dem Gesagten fügen wir noch hinzu, daß die Gehirnzellen nach Millionen und Millionen zählen und die Stoffmoleküle, welche sich successiv erneuern, unzählige sind, und dann fragen wir, ob man aus ihren konstanten Veränderungen und ihrer unbestimmbaren Anzahl die unteilbare Einheit des Ichs und die Identität und Kontinuität des Bewußtseins zu erklären vermöge. Wir fragen gleichfalls, ob wir bei Beendigung dieses Punktes uns nicht mit Recht die Worte aneignen dürfen, womit ein gelehrter deutscher Jesuit, J. B. Wenig mit Namen, seine glänzende Widerlegung des anthropologischen Monismus schließt. Derselbe sagt:<sup>1)</sup> „Wir halten daher den oft nur allzusehr wissenschaftlich sich gebärdenden Materialismus für unwissenschaftlich, weil er sich oft für berechtigt hält, aus bloßen Vermutungen unumstößliche Konsequenzen zu ziehen, wir halten ihn für ungenügend, den konkreten Wesensbestand des Menschen zu erklären, weil er Leben und Bewußtsein ihrer thatsächlichen Wirklichkeit beraubt, wir halten ihn für naturwidrig, weil er mit dem unabweisbaren Selbstzeugnisse des Menschen, der in sich mehr als Materie und Materiellles erblickt, im Widerspruche steht; dagegen halten wir fest an der Wahrheit, welche im Ausspruche des Herrn liegt: *Quia spiritus carnem et ossa non habet* (Luc. 24. 39)“.

## Kapitel V.

**Die Erkenntnis der Zweckursachen, welche von der falschen Wissenschaft unterdrückt werden, ist ein Hauptbestandteil von dem Schatze der wahren Wissenschaft.**

166. Die wissenschaftliche Erkenntnis der Dinge kommt logisch dann zustande, wenn die Vernunft von einem jeden derselben sich darüber Gewißheit verschafft hat: *an sit, quid sit, qualis sit, cur et unde sit*. Wenn sie bloß auf die erste und dritte dieser Fragen antworten kann (auf die Fragen: *an sit et*

<sup>1)</sup> Über den Wesensbestand des Menschen. Innsbruck. 1863. S. 19 f.

qualis sit), indem sie sagt, daß das Ding existiert, und seine Eigenschaften angiebt, so erkennt sie ohne Zweifel das Ding wirklich, aber ihre Erkenntnis ist nur eine volkstümliche, keine wissenschaftliche. Damit sie den Charakter der letztern gewinne, ist es nötig, daß sie auch noch die Wesenheit des Dinges (quid sit), sowie die Zweck- und die bewirkende Ursache seines Seins (cur et unde sit) erkenne. Nun sind aber die Schriftsteller, welche in unsern Tagen im Namen der Wissenschaft die Religion bekämpfen, gerade die größten Feinde der Wissenschaft, die sie nur dem Namen nach kennen, weil sie die Wissenschaft ihrer konstitutiven Principien berauben, indem sie dieselbe auf die einfache experimentelle Erkenntnis der Dinge beschränken, ohne sie im mindesten auf das achten zu lassen, was die Dinge in sich sind, noch auf die Ursachen und Gründe ihres Seins.

Wir haben schon gesehen, in welcher Weise jene Gelehrte bei ihrem Studium des Universums die Idee der höchsten Ursache ausschließen, wie sie die Natur der Dinge, die der rein geistigen Ordnung miteingeschlossen, aus rein mechanischen Bewegungen erklären, und wie auf diese Art ihre Wissenschaft auf das Niveau nicht etwa der einfachen vulgären Erkenntnis, sondern derjenigen herabsteigt, welche man sich kaum in dem Geiste des unglücklichen Wilden vorstellen kann. Jetzt werden wir sehen, daß die Wissenschaft, deren sie sich so sehr rühmen, auch damit prahlt, das cur sit der Wirklichkeit, d. i. die Zweckursachen der Welt und die ihnen aufglänzende Vorsehung Gottes nicht zu kennen.

167. Die Philosophen verstehen unter Zweckursache dasjenige, was ein Ding bewegt, das zu thun, was es thut (id, quod actione intenditur, vel id, cuius gratia aliquid sit).<sup>1)</sup> Die Zweckursache der schönen Künste z. B., wenngleich auch nicht ihre letzte, ist die, in demjenigen, was den Gegenstand ihrer Arbeiten bildet, das Wohlgefallen zu erzeugen, welches mit dem Betrachten

---

<sup>1)</sup> „In his enim, quae manifeste propter finem agunt, hoc dicimus esse finem, in quod tendit impetus agentis; hoc enim adipiscens dicitur adipisci finem. . . . Omnis autem agentis impetus ad aliquid certum tendit, non enim ex quacumque virtute quaevis actio procedit.“ S. Thomas: S. c. g. l. 3, c. 2.

der Schönheit verbunden ist. Da es nun sicher und ausgemacht ist, daß jedes Ding um eines Zweckes willen thätig ist (*omne agens agit propter finem*), um nämlich das Gute oder die Vollkommenheit zu erreichen, wonach es von Natur aus strebt, und da der Zweck alle Dinge zum Wirken bewegt oder veranlaßt, so folgt mit Notwendigkeit, daß er unter diesem Gesichtspunkte eine wahrhafte Ursache ist, ja die erste von allen Ursachen, weil ohne ihn kein Agens thätig sein würde, und zwar aus dem einfachen Grunde, weil es des Motivs entbehrte, das es zum Wirken antriebe.

Wenn wir aber sagen, daß der Zweck der Thätigkeit und den übrigen Ursachen vorausgehe, so darf man den Zweck nicht nach seinem realen Sein verstehen, denn unter diesem Gesichtspunkte ist er später, als die Thätigkeit, sondern nach seinem intentionalen oder gedachten Sein d. h. insofern, als er, ideell in der Vernunft vorgestellt, den Willen bewegt, nach ihm zu begehren. Daraus erkennt man sonnenklar, daß er etwas ausdrückt, was erreicht werden soll und dessen bloße Idee genügt, um das Agens zu veranlassen, daß es nach ihm sich hinbewegt, indem es die Akte verrichtet, welche dem Vorhaben entsprechen und zu ihm in Verhältnis stehen. Ebenso sieht man leicht ein, daß der Begriff der Zweckursache den einer Intelligenz einschließt, welche irgend ein zukünftiges oder mögliches Gut ausdenkt, und den eines Willens, der sofort nach dem Gute hinstrebt, welches ihm dargeboten wird.

168. Die beiden letzteren Requisite treffen auch wunderbarer Weise bei den geistigen Wesen zu, z. B. bei der vernünftigen Seele des Menschen, und in eminenter Weise bei Gott, der höchsten Intelligenz, von der ebenso schön als tief gedacht der italienische Dichter sagt:<sup>1)</sup>

„Das, was nicht sterben kann, und das, was sterblich,  
Ist nur gleichwie der Widerglanz von jener  
Idee, die liebend unser Herrscher zeugt.“

Fürwahr, alles, was außerhalb Gottes ist oder sein kann, geht hervor aus seinem souveränen Willen, aus der Liebe, die ihn

---

<sup>1)</sup> A. a. O. Teil 3, Ges. 13, V. 52—54.

bewogen hat, frei die Welt zu seiner Verherrlichung zu erschaffen, d. h. zu einem Zwecke, welcher Gottes würdig ist. Bei uns kann man selbst von diesem Gesichtspunkte aus eine lebhaft Ähnlichkeit mit dem wahrnehmen, was wir mit Rücksicht auf die Zweckursache bei Gott erkennen. Immer nämlich, wenn wir als vernünftige Wesen thätig sind, richtet sich unser Geist zuerst auf den Zweck oder auf das Gut, wonach wir verlangen, und erst dann setzt unser Wille, sei es daß er von dem Gute angezogen, sei es daß er von dem niedern Begehungsvermögen angetrieben wird, dasjenige ins Werk, was vorher im Geiste bloß vorgestellt war. Ich wüßte nicht, was diejenigen, welche die Wirklichkeit der Finalursachen leugnen, diesen Gründen entgegen setzen könnten und was zumal — da sie einzig auf die Thatsachen Wert legen — dem Zeugnis unsers Bewußtseins über diesen Proceß unsers Lebens, gemäß welchem wir keine Thätigkeit verrichten, es sei denn um irgend eines wirklichen oder scheinbaren Gutes willen, das wir uns als ein solches mittelst der Vernunft vorstellen.

169. Bei den wirkenden Wesen, welche die Vernunft entbehren, bemerkt man gleichfalls die Richtung ihrer Thätigkeiten auf einen Zweck hin, welche bestimmten und konstanten Gesetzen entspricht. Und da der Zweck nicht imstande ist, irgend ein Ding zu bewegen, daß es in Thätigkeit übergehe, um ihn zu erreichen, wenn er nicht vorher erkannt ist, so folgt klar, daß derselbe, weil sie ihn nicht selbst erkennen, notwendigerweise von irgend einer Intelligenz erkannt werden muß, welche jene Wesen so eingerichtet hat, daß sie ihre Thätigkeiten auf den Zweck vollziehen können und wirklich vollziehen. Deutlicher leuchtet das Gesagte ein bei den Werken und Instrumenten der Kunst, z. B. bei einer Uhr, dem Stichel eines Steinmetzen u. s. w., welche auf bewunderungswürdige Weise ihren Dienst verrichten, ohne das Ziel zu kennen, worauf sie hingeeordnet sind; denn diese Erkenntnis gehört dem Künstler an, der jene Werke und Instrumente nach einem vorgefaßten Plan gebraucht.

170. Nach diesen vorausgeschickten einfachen Gedanken ist es leicht einzusehen, daß die menschliche Vernunft, weil die Wesen des Universums sämtlich auf die Erreichung ihrer besondern

Zwecke hinarbeiten und diese unter sich so geordnet sind, daß das Gut der einen dem Gute und der Vervollkommenung der andern dient und daß alle miteinander zur Verwirklichung des allgemeinen Schöpfungszweckes beitragen, daß, sage ich, die menschliche Vernunft nicht umhin kann, zu einer obersten und intelligenten Ursache hinaufzusteigen, welche jene bewunderungswürdige Ordnung von Ewigkeit her ausgedacht und in der Zeit hervorgebracht hat, indem sie jedem Dinge, gemäß dem besondern Zwecke, wofür es bestimmt worden, seine ihm eigentümliche Natur gab, aus der die Eigenschaften und Kräfte hervorgehen, mit denen es auf die Erreichung seines Zweckes hinarbeitet. Mögen wir jedes Ding in sich selbst, oder in seiner Beziehung zu den übrigen Dingen betrachten, in jedem Falle entdeckt man bei ihm das Verhältnis der Zweckmäßigkeit. Denn wenn wir die Dinge in sich selbst betrachten, so sehen wir, daß sie, um ihr Gut zu erreichen, Kräfte oder Vermögen besitzen, welche sich entsprechend diesem Zwecke bethätigen, indem sie unter sich geordnet und zu ihrer gegenseitigen Hülfeleistung und Vervollkommenung mit einer entsprechenden Einrichtung versehen sind. Im Menschen dienen z. B. die Sinne der Vernunft, die Vernunft ist das Licht des Willens und der Wille sorgt für das Gut des ganzen Menschen. Und wenn wir die Dinge betrachten, insofern sie Teile des Universums ausmachen, tritt jenes Verhältnis der Zweckmäßigkeit hervor in der Übereinstimmung und Harmonie, womit sie sich gegenseitig dienen und unterstützen.<sup>1)</sup>

Machen wir schließlicb noch den Weg a priori, indem wir von dem metaphysischen Axiom ausgehen: omne agens agit sibi simile. Mögen wir da die eigene Erfahrung befragen, welche uns die Anwendung des Principis in all unsern Akten erkennen läßt, mögen wir unsere Aufmerksamkeit richten auf das Verhältnis und die Übereinstimmung zwischen dem Gute einer jeden Sache und den Mitteln, mit denen sie es erreicht, und anderseits zwischen diesen Mitteln und der Natur des thätigen

---

<sup>1)</sup> „Tout a sa correspondence dans les créatures: l'aile avec l'air, la nageoire avec l'eau, le pied avec la terre. On ne peut considérer un être aparté.“ Virey: Histoire naturelle du genre humain. 1801. t. 3, p. 50.

Wesens, welches sie gebraucht, so können wir nicht daran zweifeln, daß der vorher erkannte Zweck die Ursache ist, welche alle Dinge bewegt und determiniert sowohl in Bezug auf das jedem einzelnen eigentümliche Gut, als in Bezug auf das allgemeine Gut des Universums, welches in der Verherrlichung seines göttlichen Schöpfers besteht.

Um die Kraft dieser Konklusion noch besser zu begreifen, beachte man wohl, daß es den vernünftigen Wesen und nur ihnen zukommt, den Zweck vor seiner Verwirklichung sich vor Augen zu stellen und die passenden Mittel zu seiner Erreichung zu wählen. Um daher die Zweckursachen zu bekämpfen, ist es nötig, entweder zu leugnen, daß es eine Ordnung in dem Universum giebt, mit andern Worten, daß irgend eine Art von Übereinstimmung und Verhältnis besteht zwischen den Thätigkeiten der betreffenden wirkenden Wesen und dem Gute derselben sowie dem der übrigen Dinge, mit denen sie in Verbindung stehen, oder zu sagen, daß diese Ordnung keine Vernunft unterstelle, daß sie vielmehr mit blinder Notwendigkeit von der Materie und deren angeblicher Kraft hervorgebracht worden. In diese beiden Absurditäten muß die dem Glauben feindliche Wissenschaft hineingeraten und gerät faktisch hinein. Denn da sie sich weigert, das Dogma von der Schöpfung anzunehmen, sowie auch die Existenz einer Kraft ohne Materie und eines absoluten schöpferischen Principes des Himmels und der Erde, so führt sie die unerbittliche Logik zu der traurigen Notwendigkeit, den blinden Fatalismus zu proklamieren und in dem Universum, welches uns durch seine Schönheit in so große Bewunderung versetzt, das Werk der Materie zu erblicken, die sich zufällig bewegt. „Abyssus abyssum invocat,“ könnte man mit dem Psalmisten<sup>1)</sup> sagen. Zum Glück ist das Enorme in dem Irrtum derjenigen, welche in der wunderbaren Maschine der Welt nicht die Spuren von Intelligenz erblicken, die sie beim Anblick der einfachsten Uhr sicherlich nicht zu leugnen wagen würden, zu gleicher Zeit ein evidenter Beweis ad absurdum für die Unrichtigkeit des Principes und der Wissenschaft, welche es proklamiert.

<sup>1)</sup> Ps. 41. 8.



171. Wird es vielleicht noch nötig sein, die wahre Wissenschaft dadurch zu verteidigen, daß man die beiden Wahrheiten beweist, welche von der falschen Wissenschaft verkannt werden, einmal nämlich die Wahrheit, daß bei allen Wesen des Universums sich uns ein Verhältnis zwischen dem von ihnen angestrebten Zweck und den dazu gebrauchten Mitteln zu erkennen giebt, und sodann die Wahrheit, daß dieses Verhältnis eine ordnende Intelligenz, ein Princip und einen Zweck aller Dinge offenbart und unterstellt? Wahrlich, nein. Einige Gründe aber muß ich inbetreff dieser so wichtigen Materie doch wenigstens andeuten. Zuvor sei es mir erlaubt, den Einwürfen zu begegnen, welche der Positivismus gegen die Finalursachen erhebt, indem er sagt, daß ihr Studium der Wissenschaft fern liege, daß es gänzlich unnütz sei und leicht zu Irrtümern und Täuschungen führe. „Man bezeichnet den Standpunkt, auf welchem die Natur nach Zwecken erklärt wird, sagt Moleschott mit spöttischem Tone,<sup>1)</sup> mit dem griechischen Worte Teleologie, das an Theologie erinnert. Die Erinnerung liegt nicht bloß im Wortlaut. Teleologie und Theologie nähern sich durch eine Wurzel.“ Damit will Moleschott sagen, daß die eigentlich sogenannten Wissenschaften sich mit den Ursachen nicht zu befassen brauchen, mit Rücksicht auf welche die natürlichen Wesen der Natur entsprechend ihren Gesetzen thätig sind. So dachte nicht der große Leibniz, als er sagte,<sup>2)</sup> daß die Betrachtung des Zweckes dem Naturforscher die Erkenntnis des betreffenden Gesetzes eingeben könne; und so viele berühmte Gelehrte, bei denen dieser Ausspruch in Erfüllung gegangen, können ebenfalls die Verachtung nicht approbieren, welche der Empirismus gegen die Zweckursachen hegt.

Ich gestehe, daß die Furcht vor der Erforschung der Absichten Gottes in besondern Fällen die Betrachtung des Beobachters von den Thatsachen entfernt und anstatt wirklicher Wissenschaft wahrhafte Illusionen erzeugt, in denen man dem Schöpfer die Gedanken der Kreatur zuschreibt. Zu irgend einer

<sup>1)</sup> Der Kreislauf des Lebens. S. 326.

<sup>2)</sup> Extrait d'une lettre à M. Bayle; sieh die Erdmannsche Ausgabe der opera philos. von Leibniz p. 106.

Zeit hat diese Art der Teleologie, die sicherlich alles wissenschaftlichen Geistes bar und ledig ist, vielleicht das Übergewicht gehabt. „Wenn man aber, sagt ein gelehrter Italiener der Neuzeit,<sup>1)</sup> die Bedingungen erkennen will, welche diese oder jene organische Existenz möglich machen, wenn man die Gesetze und Regeln erforscht, welche zur Erreichung irgend eines Zweckes gehört haben, der wohlgemerkt nur auf einem einzigen Wege zu erreichen war: dann schafft die Teleologie nichts Eingebildetes, dann behauptet sie nichts, was ihre eigene Erfindung ist. Ihr Verfahren ist rein wissenschaftlich, weil sie die bekannten Dinge und die allgemeinen Principien der Wissenschaft für die Konklusionen verwertet, welche aus den letzteren sich ableiten.“ Bei der nämlichen Gelegenheit führt derselbe Autor einige sehr schöne Beispiele an, darunter Leo Foucault. Dieser gelehrte französische Physiker sagt, daß bei dem Tiere das Fortrollen eines seiner Teile über einen andern unmöglich sei, weil zwischen beiden die Kontinuität bewahrt bleiben müsse, auf Grund deren sie alle mit einander zusammenhängen und eine Gewebeverbindung zwischen zwei beliebigen Punkten des Körpers bestehe.<sup>2)</sup> In den „Dialogen“ Galileis haben wir ein anderes bemerkenswertes Beispiel. Nachdem dieser berühmte Gelehrte dargethan hatte, daß ein leerer Cylinder viel stärker ist, als ein massiver, unterstellt, daß die bei beiden angewandte Materie der Quantität nach die nämliche bleibt, ging er zu dem Beweise über, daß die leeren Knochen der Vögel diesen eine größere Leichtigkeit und Flugkraft verleihen und daß die Ähren, wenn sie reifen, durch ihre hohlen Halme aufrecht gehalten würden, was nicht möglich wäre, wenn der Halm bei unvermehrter Quantität gefüllt wäre.<sup>3)</sup> Der große Newton gelangte zu der Erkenntnis, daß der harte Diamant verbrennbar sei durch die zerbrechliche Macht der entzündbaren Substanzen. Jahrhunderte vorher hatte der h. Thomas von Aquin eine andere sehr schöne wissenschaftliche

<sup>1)</sup> G. Bianconi: La teoria darwiniana e la creazione detta indipendente in der Bologneser Zeitschrift *La Scienza e la Fede*. Jahrg. 1875, vol. 97, p. 142.

<sup>2)</sup> *Journal des savants*. 1871. März-Heft. S. 136.

<sup>3)</sup> Galilei *Opere*. Firenze. 1842. vol. 2, pag. 570.

Anwendung des Zweckmäßigskeitsprinzips gemacht, indem er nachwies, daß die Pflanzen der Sinne entbehrten, weil sie nicht nötig hätten, sich zu bewegen, um sich ihren Unterhalt zu beschaffen, da sie ihn aus der Erde, der Luft und dem Wasser ihrer Umgebung bezögen, und darum auch kein Ding zu erkennen brauchten.<sup>1)</sup>

Obgleich aber die Erkenntnis der Zwecke nicht immer zu der Erkenntnis der Wesenheit und der Eigentümlichkeiten der Dinge führt, was sie in vielen Fällen wohl thut, so hört sie darum keineswegs auf, wahrhaft wissenschaftlich und über die Massen interessant zu sein. Welche Art von Notwendigkeit giebt es dafür, daß die Erkenntnis einer Sache zur Erkenntnis einer andern führen müsse, um eine wahrhafte Erkenntnis zu sein und einen Teil der Wissenschaft auszumachen, wozu sie gehört? Nach allgemeiner Regel sind in einem logisch gebildeten System die letzten Schlussfolgerungen das Ende und nicht der Anfang der Vernunftthätigkeiten, das dem Geiste um so angenehmere und für die Wissenschaft um so ehrenvollere Ende, je länger die Kette ihrer Schlussfolgerungen war. Wenn wir also den Zweck oder die Bestimmung irgend eines Dinges erkennen, ohne daß wir daraus irgend eine Folgerung ableiten, hört diese Erkenntnis dann auf, ein Licht und eine Vervollkommenung unsers Geistes zu sein und gewissermaßen eine Vervollständigung des Begriffs, den wir uns von jenem Dinge machen? Denn es ist wohl zu beachten, daß der Zweck der Dinge die letzte ihrer Vollkommenheiten ist, dasjenige, was in gewisser Weise ihr Sein vollendet und abschließt; und da der Gedanke die wirkliche Ordnung getreu ausdrücken soll, so wird unsere Wissenschaft bloß in dem Falle vollkommen sein, wenn sie dahin gelangt, die erhabene Vollkommenheit ihrer Objekte zu erkennen. Ich sage weiter, daß dieses höchst vortreffliche Studium auch über die Massen interessant ist, weil in demselben Maße, wie es seine Objekte allseitiger und tiefer durchdringt und erforscht, auch die Klarheit größer wird, mit welcher sich auf dem bewunderungswürdigen Gebiete der Schöpfung die Weisheit dessen

---

<sup>1)</sup> S. th. I. 78. 1 c.

zeigt, von welchem der Fürst der Naturforscher in seiner Entzückung sagte:<sup>1)</sup> „*Expergefactus a tergo transeuntem vidi et obstupui.*“ Man begreift sehr gut, daß der atheistische Naturforscher die Finalursachen nicht erforschen will; denn die Erkenntnis derselben führt zu Gott. Aber die wahre Wissenschaft wird sie immer in höchsten Ehren halten und sie betrachten als eines der schönsten Argumente ihrer Existenz und als einen von den Antrieben, welche zur Bewunderung der unendlichen Weisheit hinführen. Kann man nun etwa sagen, auch von dem wissenschaftlichen Standpunkte aus, daß das Studium unnütz sei, welches den Geist zur Erkenntnis Gottes und seiner Vollkommenheiten erhebt?

172. Wir kommen nunmehr zu der ersten jener beiden Wahrheiten, von denen ich oben<sup>2)</sup> sagte, daß die Feinde des Glaubens sie nicht anerkennen wollen. Wenn die Zeit und der Ort es erlaubte, würde ich auf dem Wege der Bestätigung und des Beispiels die teleologischen Ideen, die ich kaum aufzuzählen vermag, in ganz ausführlicher, wiewohl in allgemeiner Weise auseinandersetzen. Schon bei einer andern Gelegenheit, als ich von der Bewegung der Gestirne sprach,<sup>3)</sup> habe ich mit den Worten Newtons daran erinnert, wie notwendig die wunderbare Übereinstimmung der beiden sie treibenden Kräfte sei, auf daß sie sich nicht alle zu einer ungeheuern Masse vereinigen und sich auch nicht in der Unermesslichkeit des Raumes unaufhörlich von einander entfernen. Bei der Erde ist die Neigung der Achse zu bemerken, die da angeordnet ist, damit die Jahreszeiten hervorgebracht werden und regelmäßig aufeinander folgen, und mit ihnen zu ihrer Zeit die Wärme und Kälte, der Regen und all die Witterungswechsel, welche für die Pflanzen und Tiere notwendig sind. Die Sonne hat unserem Planeten gegenüber den passenden Abstand, um ihm die gebührende Wärme zu liefern, ohne ihn mit übermäßiger Hitze zu überziehen. Die Stellung und Bewegung des Mondes entspricht gleichfalls dem Dienste, der ihm übertragen worden. Groß ist der Einfluß der

<sup>1)</sup> Linné im Eingang seines *systema naturae*; vgl. S. 142.

<sup>2)</sup> S. 299.

<sup>3)</sup> S. 238 f.

Wasser des Meeres auf die Erde und auf alle lebenden Wesen, die über sie verteilt sind; aber die Wasser sind nach Quantität und Ausdehnung so wunderbar gemessen, daß, wenn in ihnen die geringste Veränderung vorkäme, die ganze Flora und Fauna der Erde vollständig verschwinden würde.

Vergleicht man die Reiche der Wesen mit einander, so erkennt man, daß vom Mineralreich die Pflanzen leben und diese hinwiederum als nächster oder entfernter Unterhalt allen Tieren dienen.<sup>1)</sup> Das hat uns Gott selbst schon durch die Worte des Moses gelehrt, der da sagt:<sup>2)</sup> „Sieh! ich habe euch gegeben alles Kraut, das Samen trägt auf Erden, und alle Bäume, so in sich selber Samen haben in ihrer Art, daß sie euch zur Speise seien, und allen Tieren der Erde und allen Vögeln des Himmels und allem, was sich regt auf Erden und worin eine lebendige Seele ist, auf daß sie zu essen haben.“ Merkwürdig! 4000 Jahre sind nötig gewesen, damit diese Worte des Moses von den Gelehrten begriffen würden. Hören wir einen von denjenigen, welche in unsern Tagen ihren Namen am meisten berühmt gemacht haben, den Chemiker Dumas. „Die Pflanzen, sagt er,<sup>3)</sup> sind den Tieren nötig nicht so sehr dazu, um die Luft, welche sie einatmen, zu reinigen, als vielmehr zu dem Zwecke, um sie unaufhörlich mit assimilierbarer organischer Materie zu versehen. . . . Ohne Zweifel ist der Dienst, den sie uns leisten, indem sie die Luft, die wir verzehren, reinigen, für uns notwendig, aber in so entfernter Weise, daß er uns nicht viel zum Dank verpflichtet. Einen andern Dienst erweisen sie uns, der uns so nahe berührt, daß, wenn wir ihn bloß auf die Dauer eines Jahres entbehrten, die Erde vollständig entvölkert würde. Und in der That, die Pflanzen bereiten uns und dem ganzen Tierreich die Nahrung; darin besteht hauptsächlich die Verkettung beider Reiche.“ Ein herrliches Beispiel fürwahr! nicht bloß für den teleologischen Nexus, welcher alle Wesen der

---

<sup>1)</sup> „Les animaux se nourrissent ou de végétaux ou d'autres animaux, qui ont été eux-mêmes nourris de végétaux.“ Lavoisier; vgl. Bechamp: Sur l'état présent des rapports de la science etc. pag. 51.

<sup>2)</sup> 1. Mos. 1. 29 f.

<sup>3)</sup> Statique chimique des êtres organisés 1841. pag. 20.

Schöpfung eint, sondern auch für die vollkommene Harmonie, welche sich überall zwischen der Wissenschaft und der geoffenbarten Religion kundgiebt.

Wenn wir nun unsere Augen auf das Tierreich und auf seine zahllosen Arten richteten, wie viele leuchtende Beispiele würden sich dann uns darbieten von der Weisheit desjenigen, welcher die Instinkte der Tiere und die Wunder ihrer Organisation eingerichtet hat! Insbesondere enthält die Struktur des menschlichen Körpers und jeder seiner Teile so viele und so glänzende Beweise von Verhältnis und Harmonie, daß die Untersuchung eines jeden einzelnen derselben, der Hand z. B. oder der Augen, zu allen Zeiten den christlichen Philosophen Beweisgründe für die Existenz eines unendlichen Geistes lieferte, welcher alle Dinge bis in ihre kleinsten Details mit einer bewunderungswürdigen Kunst eingerichtet hat, und zwar zu Zwecken, welche der in ihnen sich offenbarenden göttlichen Güte immer würdig sind, indem sie die Dinge mit Mitteln, mit innern wie äußern, ausrüstete, für ihre Erhaltung und Vervollkommnung sowie auch für den Fortbestand ihrer Arten zu sorgen. Das Studium der vergleichenden Anatomie und Physiologie hat den Reichtum und die Mannigfaltigkeit derartiger Argumente vergrößert und dadurch einen Beweis mehr dafür geliefert, daß in dem nämlichen Maße, wie die Wissenschaften in der Erkenntnis der geschaffenen Dinge voranschreiten, die Größe der Absichten und der unendlichen Macht des Schöpfers klarer hervorleuchtet. Nicht immer ist es der Wissenschaft gegeben, den innern Grund der That-sachen zu entdecken, welche den Gedanken des höchsten Künstlers offenbaren. So muß Lioy, nachdem er ex professo ein ganzes Werk geschrieben, um das Gesetz zu entdecken, welches die Erzeugung der Geschlechter bestimmt, schließlic eingestehen, daß er es nicht gefunden habe, daß es vielmehr noch immer im Dunkel der Verborgenheit ruhe, läßt sich aber dadurch nicht abhalten, zu erklären, daß die Verschiedenheit der Geschlechter kein Werk des Zufalls sei, und proklamiert so die Lehre von der göttlichen Vorsehung. Glücklicher war der berühmte Arzt West, als er nach dem Grunde forschte, weshalb die Periode der Abhängigkeit, in welcher die Kinder zu ihren

Eltern vom Anfang ihres Lebens an stehen, bei den Tieren kürzer ist, als bei dem Menschen. „Das Tier, sagt der englische Doktor,<sup>1)</sup> braucht nichts anders zu lernen, als die Art und Weise, den Instinkt anzuwenden, mit dem der Allmächtige es ausgerüstet hat, auf daß es für seine Erhaltung und Fortpflanzung sorgen könne. Das Kind aber bedarf, um zum Menschen zu werden, der Erziehung; sowohl seine moralische, als seine physische Natur muß entwickelt werden, und das passendste Mittel dazu ist ohne Zweifel der Einfluß seiner Eltern. So hat also die Vorsehung es eingerichtet, daß das Kind während einiger Monate von der Sorge der Mutter abhängt, damit die instinktiven Wahrnehmungen derselben gewissermaßen das feste Fundament jener Liebe werden, welche sie dazu hintreibt, ihre Kinder mit einer Neigung zu umfassen, die alle andern übertrifft, einer Liebe, woraus jene Geduld, jene Milde und unbesiegbare Energie entspringen, welche aus der Mutter die beste Beschützerin, die beste Freundin und Lehrerin ihrer Kinder während der ersten Lebensjahre derselben machen.“ Leider kann ich diese Erwägungen nicht weiter ausspinnen; aber wahr ist es, wer aus der Natur die einzelnen Wege, auf denen die göttliche Vorsehung selbst die kleinsten Dinge der Welt mit teleologischen Banden verflochten hat, sämtlich herausfinden wollte, würde demjenigen gleichen, welcher mit einer kleinen Muschel das Wasser des Meeres auszuschöpfen versucht.

173. Ein wahrhaft trauriges Schauspiel bieten die Schriftsteller dar, welche die Augen verschließen, um die Finalursachen und Zweckbeziehungen nicht zu sehen, welche das ganze Menschengeschlecht, die größten Gelehrten vornan, in dem Universum immer gesehen hat und sehen wird. P. Gleisberg z. B. fragt mit einem ausgesprochenen Anstrich von Unglauben, wozu so viele Blumen dienen, welche bis jetzt den Strahlen der Sonne ihren Kelch geöffnet haben, ohne daß ein Menschenauge sie sah; wozu die herrlichen Farben der Meerflora, und wozu die so schönen Arten der Tiere, welche in den Tiefen des Meeres

---

<sup>1)</sup> Vorlesungen über die Krankheiten der Kinder. Vorlesung 33.

verborgen sind. Darwin, Huxley, Häckel und viele andere Naturforscher ihrer Art sprechen uns ebenfalls von Dingen, welche zu nichts dienen, und dazu sollen z. B. gehören: der Wurmfortsatz des Blinddarms im Menschen, die kleinen Brustwarzen bei den Individuen des männlichen Geschlechtes, das Schlüsselbein der Katzen, die Thränendrüse beim Menschen u. s. w. Gleisberg hat bei Venturoli seine Antwort gefunden. Mit seinem Genie und seiner gewohnten Anmut antwortete ihm dieser also: „Hören die Blumen, Pflanzen und Tiere, welche dem Menschen ganze Jahrhunderte hindurch unbekannt geblieben sind, auf, jenem Zwecke zu dienen, wenn sie heute wenigstens oder erst in Zukunft gesehen und betrachtet werden? Ist der glänzende Apparat der Meerflora vielleicht unnütz, wenn er von dem gelehrten Naturforscher betrachtet und beleuchtet wird? Und davon abgesehen, waren jemals diese Blumen und Pflanzen unnütz, wenn sie den Dienst verrichteten, der ihrer Natur in dem allgemeinen Plan der Schöpfung angewiesen ist? Sind jene Wasserpflanzen und jene Infusorien, die nur durch starke Mikroskope sichtbar werden, unnütz, wenn sie dazu dienen, die stagnierenden Wasser rein und klar zu halten? . . . Auf der andern Seite wissen diejenigen, welche sich zu der katholischen Lehre bekennen, auch noch dies, daß die vielen Dinge, welche dem Menschen in diesem Leben verborgen bleiben, von ihm in jenem andern glückseligen Leben erkannt werden, das er genießen wird, wenn er von Angesicht zu Angesicht die Glorie seines Schöpfers schaut.“ Diese letztern Gründe gelten auch mit Bezug auf diejenigen Dinge, welche Darwin und seine Genossen für unnütz halten, obgleich mit Bezug auf sie die Wissenschaft der Anhaltspunkte und Erwägungen nicht entbehrt, woraus die Zweckmäßigkeit ihrer Existenz mit größerer oder geringerer Klarheit ersichtlich wird.

174. Die andere unglückselige Sentenz der Ungläubigen unserer Tage<sup>1)</sup> hat schon vor vielen Jahrhunderten Lukrez ausgesprochen in den Worten:

---

<sup>1)</sup> Vgl. S. 298.



„Nam certe neque consilio primordia rerum

Ordine se suo quaeque sagaci mente locarunt.“<sup>1)</sup>

Hienach unterstellt die Ordnung des Universums keine Intelligenz, sie ist vielmehr mit blinder Notwendigkeit durch den Stoff und dessen Kraft hervorgebracht worden. „Wer in allen Bewegungen der Naturkörper nur Mittel sieht, sagt Moleschott,<sup>2)</sup> um gewisse Zwecke zu erreichen, der kommt ganz folgerecht zu dem Begriffe einer Persönlichkeit, welche zu diesem Ziele dem Stoff seine Eigenschaften verleiht. Diese Persönlichkeit wird auch das Ziel bestimmen. Und mit der Zweckbestimmung, die von einer Persönlichkeit ausgeht, welche die Mittel wählt, ist das Gesetz der Notwendigkeit aus der Natur verschwunden. Die einzelne Erscheinung fällt dem Spiele des Zufalls und regelloser Willkür anheim.“ Mit andern Worten, die absolute Notwendigkeit der Naturgesetze, dieser „rohen, unbeugsamen Gewalten, welche weder Moral noch Gemütlichkeit kennen“, wie K. Vogt sagt,<sup>3)</sup> schließt aus dem allgemeinen System der Wesen die äußere Thätigkeit der Providenz aus und verträgt sich nicht mit der Idee eines Planes, nach welchem jedes Ding von Ewigkeit her auf einen vorherbestimmten Zweck hinarbeitet.<sup>4)</sup> So denkt die falsche Weisheit des Jahrhunderts, ohne zu beachten, daß gerade diejenigen die Erscheinungen aus dem Zufall erklären, welche nicht anerkennen wollen, daß eine vernünftige und freie Ursache existiert, welche die Erscheinungen geordnet hat in Übereinstimmung mit den bewunderungswürdigen Gesetzen, aus denen die Ordnung der Natur glänzend hervorstrahlt.

Und in der That, wenn wir in Gedanken diese Ursache beiseite lassen, welch andern Grund kann es geben für die erhabene Eintracht und Harmonie, mit welcher alle Dinge sich auf ihr Ziel hinrichten, als daß die mechanischen Kräfte der

---

<sup>1)</sup> „Denn in der That, mit Bedacht und wohl überlegeter Weise

Haben die Stoffe sich nicht in gehörige Ordnung begeben.“

Vgl. Lucretius Carus: Von der Natur der Dinge, übersetzt von Knebel. S. 219.

<sup>2)</sup> A. a. O. S. 326.

<sup>3)</sup> Sieh Büchner: Kraft und Stoff S. 51.

<sup>4)</sup> Vgl. Büchner: A. a. O. S. 55 f.

Materie, welche mit blinder Zufälligkeit wirken, die einzigen von dem alten wie von dem modernen Epikureismus anerkannten Kräfte, die allgemeine und konstante Ordnung, die wir sehen und bewundern, hervorgebracht haben? Aber was ist denn der Zufall anders, als ein leeres Wort? Wenn ich Dinge unter sich also geordnet sehe, daß sie ein natürliches oder künstliches Ganze bilden, so kann ich nicht umhin, die Ursache zu suchen für diese Ordnung, welche wahrlich nicht in der bloßen Nebeneinanderstellung der Teile besteht, sondern vielmehr in einer bestimmten Wechselbeziehung und Übereinstimmung, die sie geeignet macht, das Ganze zu bilden und zu seiner Erhaltung beizutragen. Und ich suche die Ursache nicht in der Ordnung selbst, welche eine Wirkung ist, noch auch in irgend einem Teile, sofern er an und für sich, nach seiner physischen Wirklichkeit betrachtet wird, weil es für ihn an sich genommen ganz indifferent ist, ob er sich auf diese oder jene Weise verbindet und ob er mit diesem oder jenem Teile, mit welchem wir ihn geeint sehen, der Materie nach zugleich existiert. So bin ich also gezwungen, den Grund der Ordnung in irgend einem äußern Dinge, in einer ordnenden Intelligenz zu suchen. Das Gleiche ist der Fall, wenn viele Kräfte zusammenwirken, um irgend eine Wirkung hervorzubringen; denn obgleich die Teilerscheinung, wie sie durch jede einzelne Kraft hervorgebracht wird, aus dieser erklärt werden kann, unterstellt doch der Total-effekt die Mitwirkung und Teilnahme aller gemäß einer Richtung, die keine von den Kräften enthält und die dem bestimmten Plane eines Wesens entspricht, welches sie mit Freiheit leitet.

Man sieht hier das nämliche zutreffen, was in der Kunst geschieht, welche die Natur nachahmt.<sup>1)</sup> Oder haben vielleicht die Buchstaben, woraus die göttliche Komödie des Dante besteht, sich selbst unter einander verbinden können, um das heilige Gedicht zu bilden? Und unterstellt, daß es zufälligerweise doch so geschähe, was ja unmöglich ist, so müßte man immer

---

<sup>1)</sup> „L'art a son modèle dans les oeuvres de la nature; toutes les inventions des hommes ne sont qu'une grossière imitation de ce que la nature crée dans la perfection.“ Buffon: *Histoire naturelle générale et particulière*. t. 9, p. 12.

noch fragen, wer denn die Buchstaben verfertigt und wer ihnen die Bewegung mitgeteilt habe, welche mit dem geordneten Zusammentreffen derselben endigte. Wenn aber die Werke der Kunst nicht anders gedacht werden können, denn als Wirkungen eines in gewisser Weise schöpferischen Geistes, mit welcher größerem Rechte darf man dann das nämliche von dem herrlichen Gedichte des Universums sagen, worin es der Schönheitstypen so viele und so bewunderungswürdige giebt, die wir von dem göttlichen Künstler verwirklicht sehen! „Wenn die Welt, sagt Cicero,<sup>1)</sup> aus Atomen entstanden ist, welche sich zufällig geeinigt und geordnet haben, aus welchem Grunde haben sie dann nicht auch einen Tempel, oder einen Portikus, oder eine Stadt, oder auch nur eine bescheidene Hütte bilden können, was alles viel geringer und leichter auszuführen ist?“

175. Um mit der Beleuchtung dieses Punktes abzuschließen, scheint es mir gut, darauf aufmerksam zu machen, daß in allen Werken der Natur und auch in vielen Werken der Kunst zweierlei zu unterscheiden ist: erstens das nach seiner Natur oder Wesenheit hervorgebrachte Objekt, z. B. ein Mineral, eine Blume, kurz irgend ein Individuum von dieser oder jener Art, und zweitens die Thätigkeit, welche ein Ding verrichten muß, um sein Ziel zu erreichen, und die zunächst aus seinen darauf bezüglichen Eigenschaften oder Vermögen, zuletzt aber aus seiner

---

<sup>1)</sup> De natura deorum, l. 2, c. 37. An einer andern Stelle des nämlichen Kapitels sagt Cicero mit Aristoteles sehr schön: „Si essent, qui sub terra semper habitavissent bonis et illustribus domiciliis, quae essent ornata signis atque picturis instructaque rebus iis omnibus, quibus abundant ii, qui beati putantur, nec tamen exissent umquam supra terram, accepissent autem fama et auditione, esse quoddam numen et vim deorum, deinde aliquo tempore patefactis terrae faucibus ex illis abditis sedibus evadere in haec loca, quae nos incolimus, atque exire potuissent: cum repente terram et maria coelumque vidissent, nubium magnitudinem ventorumque vim cognovissent, adspexissentque solem eiusque cum magnitudinem pulchritudinemque, tum etiam efficientiam cognovissent, quod is diem efficeret toto coelo luce diffusa, cum autem terras nox opacasset, tum coelum totum cernerent astris distinctum et ornatum, lunaeque luminum varietatem tum crescentis tum senescentis, eorumque omnium ortus et occasus atque in omni aeternitate ratos immutabilesque cursus, — haec cum viderent, profecto et esse deos et haec tanta opera deorum esse arbitrarentur.“

Natur oder Wesenheit selbst hervorgeht. Nun unterstellt die Hervorbringung der Dinge mit Notwendigkeit die Präexistenz der entsprechenden Typen oder Vorbilder; so haben wir z. B., bevor wir ein Dreieck zeichnen, in unserm Geiste schon die Begriffe, welche zu seiner Definition gehören. Die Ordnung, welche wir in den Dingen gewahren, geht also aus ihrer Natur hervor, d. i. aus den Principien ihrer Wesenheit. Da nun aber allen natürlichen Dingen das entsprechende Urbild oder Modell vorausgeht, nach dem sie gemacht worden sind und ohne welches sie sich nicht erklären lassen, so folgt sonnenklar, daß jene souveräne Intelligenz, worin alle Dinge auf ideale Weise vorgestellt sind, auch das Princip ihrer Existenz und ihrer Ordnung ist. Mit andern Worten, Gott ist der Schöpfer und nicht der bloße Baumeister des Universums, wie Plato sagte.<sup>1)</sup>

176. Was die Thätigkeit der Dinge selbst betrifft, so ist sie die Fortsetzung und Vervollständigung ihres Seins, ähnlich wie die Blüten und Früchte das Sein eines jeden Baumes vervollständigen,<sup>2)</sup> und darum unterliegt es keinem Zweifel, daß die Thätigkeit der Dinge aus deren Natur selbst hervorgeht und die Richtung nach dem Zwecke hin annimmt, auf welchen sie hingeordnet sind, und daß infolge dessen ihre Richtung so konstant und gleichförmig ist, wie ihr Princip und ihr Ziel. In dieser geordneten Richtung der Dinge besteht das Gesetz, welches sie regiert, ein in der Wesenheit der Kreaturen gründendes Gesetz, welche für ihren Teil wieder in der Wesenheit Gottes begründet ist, dem allgemeinen und notwendigen Urbild von allem, was neben ihr ist und sein kann. Wie also die innere und wesenhafte Ordnung der Wesen göttliche Modelle oder Ideen unterstellt, denen sich jede Natur anpaßt und ohne welche das Universum nicht begreiflich ist, ähnlich wie z. B. die Statue

---

<sup>1)</sup> Vgl. Hettinger: A. a. O. Bd. 1, Abteil. 1, S. 135.

<sup>2)</sup> „Das Sein eines jeden Dinges strebt von selbst nach seiner Thätigkeit, welche gleichsam das complementum naturale d. i. die natürliche Vervollständigung des Seins ist, da sie gewissermaßen eine von selbst vor sich gehende Ausgießung oder Ausbreitung desselben bildet. . . . Die Aktivität oder die Kraft zu wirken ist eine Konsequenz und eine Art natürlicher Efflorescenz des Seins.“ Z. Gonzalez: Filosofia elemental. tom. 2. c. 3 art. 2.

des Moses von Michel Angelo es nicht ist ohne die Idee von dem großen Gesetzgeber in dem Geiste des großen römischen Bildhauers: so offenbart auch die Ordnung, mit welcher die Natur ihre Kräfte nach außen entfaltet und worin die sie regierenden Gesetze bestehen, einen allgemeinen Plan, eine oberste Regel, die den Kreaturen unauslöschlich aufgeprägte *ratio divinae sapientiae*, welche sie alle auf verschiedenen und wunderbaren Wegen zu ihren besonderen Zielen und zu dem allgemeinen Ziele der Verherrlichung Gottes hinführt.

177. Hieraus ersieht man klar, wie sehr Moleschott irrte und faselte, als er sagte,<sup>1)</sup> daß mit der Annahme „der Zweckbestimmung, die von einer Persönlichkeit ausgeht, welche die Mittel wählt, das Gesetz der Notwendigkeit aus der Natur verschwunden sei und daß die einzelne Erscheinung dem Spiele des Zufalls und regelloser Willkür anheimfalle.“ Traurige Verwirrung der Begriffe, um nicht zu sagen: unbegreifliche Unwissenheit! Denn die Naturgesetze, welche in der Wesenheit der Dinge begründet sind, nehmen an der Notwendigkeit dieser Wesenheiten teil, und diese können, an und für sich betrachtet, nicht umhin, das zu sein, was sie sind, und sind keinem Wechsel und keiner Veränderung unterworfen, obgleich sie freilich, in dem aktuellen und konkreten Sein betrachtet, das sie vom Schöpfer empfangen haben, von seinem oberherrlichen Willen abhängig sind. Auf der andern Seite wirkte Gott, als er sie aus dem Nichts hervorzog, ohne allen Zweifel mit Freiheit; aber die göttliche Freiheit ist nicht, wie es die menschliche zu sein pflegt, eine reine Laune und Grille, sondern ein Akt des Wollens gemäß seiner Vernunft und Weisheit, zu der es gehört, die Dinge zu schaffen und sie mit angemessenen Kräften zu versehen, sie gemäß ihrer Natur und Beschaffenheit zu lenken und sie auf das einzige oberste Ziel hinzuordnen, das Gott sich setzen konnte, als er sie schuf, weil es das einzige ist, was seiner würdig ist, und das ist die Offenbarung seiner anbetungswürdigen Vollkommenheiten.

Hieraus ersieht man, daß die Naturgesetze, oder, besser gesagt, die Ordnung, welche aus diesen Gesetzen besteht, obgleich

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 326.

allgemein, konstant und in einem gewissen Sinne notwendig, auf die Art notwendig ist, daß sie ganz in der Hand Gottes liegt, welcher sich gewürdigt hat, sie durch einen freien Akt seiner Güte und zur Verherrlichung seines Namens ins Dasein zu rufen, indem er die Dinge unter sich auf eine nichtnotwendige, d. h. auf eine von der Wesenheit der Dinge unabhängige Weise einrichtete. Dahin gehört z. B. der gegenseitige Abstand der Gestirne, die Bewegung der Erde um die Sonne und die des Mondes um die Erde, die Größe des dem Meere zugewiesenen Raumes, die Zahl der Arten, welche die verschiedenen Reiche der Wesen bilden. Alles dieses ist zufällig und durch sich selbst von dem freien Willen Gottes abhängig. Demnach giebt es in den physischen Gesetzen des Universums nicht die eiserne Notwendigkeit, die von einigen ihnen zugeschrieben wird, weil die physischen und chemischen Kräfte, und selbst die Lebensprincipien der organischen Wesen bei ihrer Anwendung von Umständen abhängen, welche ihrer Natur nach accidentell und veränderlich sind. Es irren also diejenigen, welche den Gebeten der Menschen eine Art von geometrischer Unbeugsamkeit entgegensetzen, als ob die natürliche Ordnung der Dinge absolut notwendig wäre und als ob Gott ihnen nicht die angemessene Disposition gegeben hätte, den Absichten seiner Vorsehung zu Gunsten der Menschen zu dienen. Sogar die Menschen vermögen teilweise die Naturkräfte frei zu dirigieren, indem sie dieselben unter selbstgewählten Umständen anwenden und ihre Resultate merklich abändern. Und Gott sollte diese Ordnung nicht abändern und abschaffen können, dadurch daß er mit seiner persönlichen Thätigkeit in das Regiment der von seinem Willen abhängigen Dinge frei eingreift!

178. Einige argumentieren gegen das Dogma von den Finalursachen oder von der göttlichen Providenz, indem sie auf die unregelmäßigen und ungeheuerlichen Wesen hindeuten, die sich unsern Blicken darzubieten pflegen, und besonders auf die Existenz des Übels, welches zumal in alle Sphären des menschlichen Lebens eindringt und aus der Erde ein Thränenthal macht. Ich werde mich nicht damit aufhalten, auf derartige Schwierigkeiten zu erwidern, da sie schon im Altertume bekannt waren und

von christlichen Schriftstellern gelöst worden sind. Was Wunder, daß in der Natur Mißgeburten vorkommen, die durch blindwirkende Kräfte hervorgebracht werden, wenn es solche auch auf dem Gebiete der Kunst giebt, welche ausgezeichnete Genies zum Urheber haben! Gleichwie aber die Fehler der Kunst beweisen, daß diese auf ein ihr konvenierendes Ziel hingeeordnet ist, von welchem die Fehler die sie enthaltenden Erzeugnisse gänzlich oder teilweise ablenken, so bekunden auch die Fehler der Natur, selbst wenn es Mißgeburten sind, daß die Natur immer auf irgend ein Ziel hinarbeitet, obgleich sie freilich zuweilen, wenn ihre Thätigkeit durchkreuzt oder gehindert wird, ihre Werke gemäß der Norm, die sie gewöhnlich befolgt, nicht hervorzubringen vermag.<sup>1)</sup> Ich werde bloß von dem Übel reden, welches kein Werk Gottes ist. Die Philosophen des Altertums, Sokrates, Plato, Cicero, begriffen sehr wohl, daß aus der wesenhaften Güte das Übel nicht entspringen kann, daß mit andern Worten die göttliche Vorsehung keinem geschaffenen Dinge die Mittel versagt, welche dazu angethan sind, es zu seiner Vollkommenheit hinzuführen. Da sie aber das Licht des Glaubens entbehrten, so erkannten sie den Ursprung des Übels nicht und konnten sich auch nicht zu jenem großen Gedanken der christlichen Weisheit aufschwingen, wie ihn der h. Augustinus ausgesprochen hat. Hienach ist Gott der Urheber des Guten und der Ordner des Übels, und würde letzteres sicherlich nicht die Macht haben, die Welt zu betrüben und zu beunruhigen und sie mit Verbrechen und Trauer zu überschwemmen, wenn Gott sie ihm nicht gegeben hätte, um aus ihm neue und glänzende Beweise seiner Gütigkeit und Barmherzigkeit herzuleiten.<sup>2)</sup> Und

---

<sup>1)</sup> „Nam et quae naturalem ortus sui causam habent, ex certis quibusdam numeris statoque ac definito ordine singularem ad finem perveniunt, quem ubi assecuta sunt, tum demum fieri desinunt, nisi quidvis occurrat, quod naturalem ipsorum ad id, quod sibi propositum est, cursum impediat.“ Eusebius: Praeparatio evang. l. 6, c. 9.

<sup>2)</sup> „Neque enim Deus omnipotens, quod etiam infideles fatentur, rerum cui summa potestas, cum summe bonus sit, ullo modo sineret mali aliquid esse in operibus suis, nisi usque adeo esset omnipotens et bonus, ut bene faceret et de malo.“ Enchiridion de fide, spe et caritate. c. 11.

damit berühre ich gerade einen von den Punkten, wobei die Schätze des Lichtes und der Wahrheit, welche die Wissenschaft der göttlichen und übernatürlichen Offenbarung verdankt, am meisten offenbar werden.

179. Ich kann diese Reflexionen nicht abschließen, ohne die Bemerkung zu machen, daß das Dogma von den Finalursachen, welches auf dem Gebiete der Wissenschaft so sehr bekämpft wird, in der intellektuellen Welt sich mit einer solch imponierenden Macht präsentiert, daß selbst seine Gegner sich in gewisser Weise genötigt sehen, es anzurufen. Darwin z. B. spricht uns bei jedem Schritt von dem Princip der natürlichen Selektion, kraft dessen die Veränderungen, falls sie etwa nützlich sind, erhalten bleiben, und er hat ihm, wie er sagt, den soeben gebrauchten Namen gegeben, um dadurch auf die Analogie jenes Principes mit der auswählenden Macht des Menschen aufmerksam zu machen. Späterhin fügt er dem hinzu, daß die natürliche Selektion oder Zuchtwahl jeden Tag und sogar jede Stunde überall eine jede der vorgenommenen Veränderungen untersuche, um, was schlecht sei, zu vernichten und, was gut, zu erhalten und zu vermehren, und daß sie überall und immerdar, wo die Gelegenheit sich darbiete, unmerklich auf die Vervollkommnung der organischen Wesen hinarbeite. Freilich spricht Darwin hier von der Natur in metaphorischem Sinne und personificiert sie. Aber eins von beiden: entweder besitzt die Natur diese Macht wirklich, oder nicht. Wenn sie dieselbe nicht besitzt, was ist dann die natürliche Zuchtwahl, das Princip des Darwinismus, anders, als ein Name, eine rhetorische Figur? Und wenn die Natur diese Kraft der Selektion, wodurch sie für die Vervollkommnung der organischen Wesen sorgt, in Wirklichkeit besitzt, was ist dann dieses wissenschaftliche Manöver anders, als die unbewusste Anerkennung der Finalursachen und der Vorsehung, welche von dem englischen Naturforscher von den Höhen des Himmels, wo sie der christliche Philosoph sieht, bis zur Gemeinheit von ich weiß nicht was für verächtlichen und unbekannten Kräften, welche auf der Erde die lebendigen Arten umformen sollen, erniedrigt worden ist?



Mit der Selektionstheorie hat große Ähnlichkeit die neue Philosophie, welche man Philosophie des Unbewußten nennt, ohne Zweifel deshalb, weil sie dem Princip der Dinge, die das Universum bilden, eine ordnende Kraft zuschreibt, welche blind, ohne Bewußtsein und Erkenntnis ihrer eigenen Akte thätig ist. Der Repräsentant dieser seltsamen Philosophie, Eduard von Hartmann, ein Schüler Schopenhauers, hat alle Erfindungen und Hypothesen Darwins acceptiert: Das Gesetz der Vererbung, den Kampf ums Dasein, die natürliche und geschlechtliche Zuchtwahl, das Gesetz von der Anpassung der Organe, aber so, daß er dies alles aus einem obersten Princip ableitete, nämlich aus der Evolution, welche von einer absoluten und unbewußten Intelligenz und Willensmacht veranlaßt und geleitet werde. Aus seiner Philosophie kann man wieder einmal erkennen, in welchem finstern Abgrund die Wissenschaft hinabsinkt, wenn sie sich von dem Glauben und der christlichen Philosophie trennt. Denn so ungefähr lehrt er:<sup>1)</sup> „Die Natur hat Ziele, sie hat einen Zweck; sie findet ihn in die Wesenheit der Dinge eingedrückt; sie erfaßt ihn, ohne es zu wissen, durch eine unbewußte Vorstellung; sie verfolgt denselben, ohne ihn zu kennen, mittelst eines unbewußten Willens, und sie erreicht denselben, ohne ihn zu ahnen, zufolge einer immanenten und blinden Zweckmäßigkeit. Und die Geschichte der Natur ist nichts anders, als die allmählich aufwärts steigende Verobjektivierung oder Entwicklung des Unbewußten. Als Wille verleiht es den Dingen die Existenz, als Vernunft schenkt es ihnen die Wesenheit und Natur. Die höchste Offenbarung dieses proteusartigen Unbewußten ist der Mensch, welcher die Welt hervorbringt, indem er sie will, alsdann unglücklich wird, wenn er sie sieht, und das Glück nicht anders wiederfinden kann, als dadurch, daß er das Bewußtsein um dieselbe verliert.“ Der vorstehende Passus enthält zugleich die Hauptgedanken des zeitgenössischen Rationalismus und Positivismus, welche sich, um so zu sagen, auf die Materie stützen, worin sich zuerst die Idee Hegels offenbart, und auf

---

<sup>1)</sup> Vgl. *Revue des questions scientifiques*. Bruxelles. 1877. p. 303; *Revue catholique*. Louvain. 1877. tome 17, p. 273.

eine ich weiß nicht welche innere Kraft, die den in der Materie liegenden Keim veranlaßt, eine vorausgefaßte Absicht zu verkörpern, welche nach dem Ausdruck Renans in irgend einem Dinge der Natur auf geheimnisvolle Weise verborgen ist und woraus sich alle Gesetze und Formen der Natur herleiten, mit einem Worte auf einen zur Materie gemachten Gott, welcher die Materie auf eine unmerkliche Weise umformt, so daß sie von einer Stufe zur andern bis zur Höhe und Würde des Menschen hinaufsteigt.

Diese Philosophie ist gerichtet. Denn mag man sie auf dem Gebiet der Principien oder auf dem der Thatsachen prüfen, in beiden Fällen haben wir gesehen, daß das Vollkommene dem Unvollkommenen vorausgeht, daß die Ursachen nicht hinter ihren Wirkungen zurückstehen können, und daß daher weder die Idee von einem seienden Nichts des Hegel, noch die Atome Epikurs das Princip der Dinge sein können, daß sie nicht sein können der unbewegliche Bewegter, welcher die Dinge in Bewegung setzt, nicht der Grund von den specifischen Verschiedenheiten derselben, nicht die Ursache des Lebens in irgend einer seiner Sphären und zumal derjenigen, welche die vernünftigen und freien Wesen umfaßt, endlich nicht das Fundament des teleologischen Zusammenhangs, welcher das herrliche System des Universums eint. Trotzdem legt Hartmann dem Princip, welchem sein System den Ursprung verdankt, absolute Intelligenz und Willensmacht bei und findet in diesen Vermögen Absichten und Tendenzen, welche auf vollständig bestimmte Zwecke hingeeordnet sind. Verzeichnen wir dieses Bekenntnis als ein Zeugnis der menschlichen Vernunft, das sie selbst mitten in ihren Thorheiten für die in unserm Jahrhundert von der ungläubigen Wissenschaft so unversöhnlich bekämpfte Lehre von den Finalursachen ablegt. Zugleich aber sei es uns gestattet, in diesen Albernheiten den Beweis ad absurdum für die Wahrheit meiner These zu erblicken, daß es nicht möglich sei, mit den katholischen Dogmen zu brechen, ohne daß die Wissenschaft selbst vom Schwindel ergriffen wird und in den Abgrund stürzt. Welch größere Albernheit kann man sich einbilden, als die, daß eine Vernunft ihre eigenen Akte, die ihr innerlich gegenwärtig sind,

nicht erfasse, und daß ein Wille dasjenige begehre, was die Vernunft nicht erkenne? *Nihil volitum, quin fuerit praecognitum*, hat die immer alte und immer neue Philosophie gesagt, welche von der Vernunft geschaffen und durch den Glauben erleuchtet ist. Den modernen Dilettanten war es vorbehalten, die Welt auf eine andere Weise zu ordnen.

---

## Schlusswort.

---

„Mit der Gnade Gottes habe ich in meinem Geiste die Wissenschaft mit der Religion in Einklang gebracht. Ich habe sicherlich mehr studiert, als irgend einer von den Vorkämpfern des freien Gedankens, aber mein Glaube ist lebendig und rein geblieben.“

Abbé Moigno.

180. Bei Beendigung dieser Schrift kann ich freilich nicht sagen, wie der römische Dichter: Exegi monumentum; dafür glaube ich aber, daß man es mir nicht als Anmaßung auslegen wird, wenn ich sage, daß ich den Hauptlinien nach den mir vorgenommenen Plan des Werkes ausgeführt habe, und daß andere mit größerer Wissenschaft und Gelehrsamkeit und mit einem reicheren Schatze empirischer Kenntnisse, als hier geboten werden, den Beweis, daß es zwischen der katholischen Religion und der Wissenschaft keine eigentlichen Widersprüche gebe, gegen allen Zweifel sicher stellen werden. Doch da ich mich nicht rühmen kann, dieses wichtige Problem gelöst zu haben, so ist es ein Glück, daß es, schon ehe dasselbe in den mitgeteilten Worten formuliert wurde, gelöst worden ist und zwar mit den nämlichen Hauptgründen und nach derselben Beweismethode, welche ich angeführt bzw. betolgt habe. Schon in vergangenen Zeiten haben die alten Schulen sie angewandt, der h. Thomas an ihrer Spitze, er, dessen Aussprüche Säulen des Lichtes für all diejenigen sind, welche es im Ernste lieben und ihm in ihren Schriften folgen.<sup>1)</sup> Ebenso glänzen dieselben in gegenwärtiger Zeit in nicht wenigen, freilich hie und da zerstreut liegenden Monumenten wahrer Wissenschaft.

---

<sup>1)</sup> Vgl. die Encyklika Leo's XIII. „Aeterni Patris“.

Dem großen Papst Pius IX. und dem von ihm einberufenen Kirchenrate war es aber vorbehalten, mit vollkommener Genauigkeit und Klarheit die Grundlagen des vorliegenden Beweises zu liefern. „Die beständige Übereinstimmung der katholischen Kirche, sagt das h. Konzil,<sup>1)</sup> hat festgehalten und hält fest daran, daß es zwei Erkenntnisgebiete giebt, welche nicht bloß dem Princip, sondern auch dem Objekte nach verschieden sind; dem Princip nach, weil wir auf dem einen der beiden Gebiete mittels unserer natürlichen Vernunft und auf dem andern vermittelst des göttlichen Glaubens erkennen, und dem Objekte nach, weil außer denjenigen Dingen, woran die natürliche Vernunft reichen kann, auch die in Gott verborgenen Geheimnisse uns zu glauben vorgestellt werden, welche ohne die göttliche Offenbarung nicht bekannt werden können.“ Indem ich also den Weg, wie ihn die auf dem Konzil versammelte lehrende Kirche in diesen einfachen und lichtvollen Worten vorgezeichnet hat, befolgte, richtete ich meine Aufmerksamkeit zuerst auf den Ursprung jener beiden Erkenntnisordnungen und sodann auf die Hauptverschiedenheit derselben, welche von dem Objekte beider herrührt, um den Beweis zu versuchen, daß es sowohl unter dem einem wie unter dem andern Gesichtspunkte zwischen ihnen keine Art von Widerspruch geben kann — *nulla dissensio esse potest*.

181. Und fürwahr, die Sache von dem ersten Gesichtspunkte aus angesehen, können die katholische Religion und die Wissenschaft sich absolut nicht widersprechen, „weil derselbe Gott, welcher die Geheimnisse offenbart und den Glauben eingießt, auch das Licht der Vernunft der Seele des Menschen einsetzt und einprägt, und es evident ist, daß Gott mit sich selbst nicht in Widerspruch treten, noch auch eine Wahrheit einer andern Wahrheit widersprechen kann.“<sup>2)</sup> Ein hoher Ruhm des Katholicismus besteht darin, die menschliche Vernunft gegenüber dem Rationalismus verherrlicht zu haben, der sie bloß deshalb erhöht, um sie schließlich zu erniedrigen, und gegenüber dem Traditionalismus, der damit anfängt, sie zu erniedrigen, indem er

<sup>1)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

<sup>2)</sup> Concil. Vatic. L. c.

thörichterweise meint, dem Glauben zu dienen, und nicht merkt, daß er ihm durch seine Lehre das Licht und die Mitwirkung der Vernunft raubt; denn nach der Erklärung des Vatikanischen Konzils<sup>1)</sup> leisten Glaube und Vernunft sich gegenseitige Hülfe, insofern die rechtbeschaffene Vernunft die Grundlagen des Glaubens beweist und von seinem Lichte erleuchtet die Wissenschaft von den göttlichen Dingen ausbildet, während der Glaube die Vernunft von Irrtümern befreit und davor bewahrt und sie mit vielfacher Erkenntnis versieht.“

182. Danach richteten wir unser Augenmerk auf jedes der beiden Principien unserer Erkenntnis, auf die Vernunft nämlich und den Glauben. Und indem wir mit der Vernunft den Anfang machten, war es sehr leicht, zu beweisen, daß die aus ihr erzeugten Begriffe in letzter Instanz aus Gott hervorgehen, weil die Vernunft ein Licht ist, welches an der göttlichen Wesenheit teilnimmt, ein geschaffenes Licht, angezündet von dem Worte, welches jeden Menschen erleuchtet, der in diese Welt kommt. Daher jene glänzenden Zeugnisse der Väter und Lehrer der Kirche zu Gunsten der menschlichen Vernunft, welche sie ohne Bedenken für ein göttliches Licht hielten, und zu Gunsten der Erkenntnisse, welche die Vernunft durch Erleuchtung und Offenbarung des göttlichen Wortes erlangt. Der h. Thomas sagt:<sup>2)</sup> „Durch das Wort Gottes, welches die Vernunft des göttlichen Intellektes ist, wird alle intellektuelle Erkenntnis verursacht“; und an einer andern Stelle:<sup>3)</sup> „Alle unsere Erkenntnis leitet sich von dem Worte ab.“ In seiner theologischen Summe heißt es:<sup>4)</sup> „Jede Erkenntnis der Wahrheit ist eine Einstrahlung und Teilnahme des göttlichen Gesetzes, welches die unveränderliche Wahrheit ist, wie Augustinus sagt.“ Und in seinem Kommentar

---

<sup>1)</sup> Ibid.

<sup>2)</sup> „Per Verbum Dei, quod est ratio intellectus divini, causatur omnis intellectualis cognitio.“ S. c. g. I. 4, c. 13.

<sup>3)</sup> „Omnis nostra cognitio a Verbo derivatur.“ Expos. in Evang. s. Joh. c. 8, lect. 8f.

<sup>4)</sup> „Omnis cognitio veritatis est quaedam irradiatio et participatio legis aeternae, quae est veritas incommutabilis, ut Augustinus dicit.“ S. th. I. II. 93. 2 c.

zum Römerbrief liest man:<sup>1)</sup> „Gott offenbart etwas dem Menschen auf zweifache Weise, das eine Mal so, daß er dem Menschen ein Licht eingießt, wodurch er erkennt (entsende dein Licht und deine Wahrheit, Ps. 42. 3), und das andere Mal so, daß er ihm äußere Zeichen seiner Weisheit, die sinnlich-wahrnehmbaren Kreaturen nämlich, vorhält (ausgegossen hat er sie, nämlich die Weisheit, über alle seine Werke, Sir. 1. 10). So offenbart sich Gott also dem Menschen entweder dadurch, daß er ihnen ein Licht innerlich eingießt, oder dadurch, daß er äußerlich ihnen die sichtbaren Kreaturen vorlegt, auf daß in ihnen wie in einem Buch die Erkenntnis Gottes gelesen werde.“

Diesen Lehren entsprechend wird die Vernunft für eine Art von Offenbarung gehalten, weil in ihr Gott zu uns spricht<sup>2)</sup> und mit dem Lichte seiner Weisheit uns nährt, und die Wissenschaft gilt für ein Geschenk, welches die Gottheit den Menschen vermittelt der Vernunft gemacht hat. „Was jemals die Philosophen und Gesetzgeber Bewundernswertes gesagt und ausgedacht haben, das alles stammt von dem göttlichen Worte, das sie gefunden und zum Teil betrachtet haben“, sagt der h. Justin;<sup>3)</sup> Origenes schreibt:<sup>4)</sup> „All das Schöne, was die Alten ausgesprochen haben, hat Gott selbst ihnen offenbart“; und der h. Augustin<sup>5)</sup> sagt: „Die Heiden haben solch schöne Dinge nicht ohne die göttliche Beihülfe geschrieben.“ Endlich erklärt der h. Bonaventura, um mit ihm die Zahl der Zeugen zu schließen, ganz

<sup>1)</sup> „Deus autem dupliciter aliquid homini manifestat, uno modo infundendo lumen interius, per quod homo cognoscit (emitte lucem tuam et veritatem tuam, Ps. 42. 3), alio modo proponendo suae sapientiae signa exteriora, scilicet sensibiles creaturas (effudit illam sc. sapientiam super omnia opera sua, Eccli. 1. 10). Sic ergo Deus illis manifestavit vel interius infundendo lumen, vel exterius proponendo visibiles creaturas, in quibus sicut in quodam libro Dei cognitio legeretur.“ Expos. in epist. s. Pauli ad Rom. c. 1, lect. 6.

<sup>2)</sup> „(Divina veritas) in nobis loquitur per suae similitudinis impressionem, qua de omnibus possumus iudicare.“ S. Thomas: De verit. 11. 1 ad 1. „Quod aliquid per certitudinem sciatur, est ex lumine rationis divinitus interius indito, quo in nobis loquitur Deus.“ Ibid. ad 13.

<sup>3)</sup> Apologia secunda. n. 10; cf. n. 13.

<sup>4)</sup> Contra Celsūm. l. 6, c. 3.

<sup>5)</sup> De civitate Dei. l. 2, c. 8.

ohne Bedenken:<sup>1)</sup> „*Has scientias dederunt philosophi et illustrati sunt; Deus enim illis revelavit.*“ Was läßt sich mehr sagen zu Ehren der Vernunft? Doch ich will noch einen Ausspruch des Origenes hinzufügen, der meinem Zwecke außerordentlich zu statten kommt. Indem er dem Celsus antwortet, welcher von der christlichen Moral sagt, daß sie nicht neu sei und keinen Wert besitze, weil sie in den Systemen der Philosophen vorkomme, bemerkt Origenes,<sup>2)</sup> daß „alle Menschen zufolge ihrer Natur sich zu den allgemeinen Principien und zur Erkenntnis der natürlichen Lehre über die Pflicht erheben, weil Gott in das Herz aller Menschen die Samenkörner jener Wahrheiten gelegt habe, welche er durch den Mund seiner Propheten und seines eingeborenen Sohnes zu offenbaren sich gewürdigt hat.“ Und Tertullian forderte all diejenigen, welche die Wahrheit suchen, vor das beste aller Tribunale, das sie bilden könnten, und berief sich mit vollem Vertrauen auf das Zeugnis der Seele, welche zufolge ihrer Natur christlich denke: „*O testimonium animae naturaliter christianae!*“<sup>3)</sup>

183. Wenn nun aber die menschliche Vernunft gewissermaßen ein göttliches Licht ist, weil es uns nach den Worten des königlichen Propheten von Gott selbst aufgeprägt worden (*signatum est super nos lumen vultus tui*),<sup>4)</sup> so strahlt die Wahrheit unserer These schließlich im förmlichen Glanze des Beweises. „Derselbe Gott, sagt das Vatikanische Konzil,<sup>5)</sup> welcher die Geheimnisse offenbart und den Glauben eingießt, hat auch das Licht der Vernunft der Seele des Menschen eingesetzt und aufgeprägt, und es ist evident, daß Gott mit sich selbst nicht in Widerspruch treten und daß keine Wahrheit einer andern widersprechen kann — *Deus autem negare seipsum non possit nec verum vero umquam contradicere.*“ Freilich hat die Vernunft ihre eigenen, fast könnte man sagen, ihre heiligen Rechte, sie

---

<sup>1)</sup> Vgl. Landriot: *Le Christ de la tradition*, vol. 2 pag. 457, wo noch mehr derartiger Aussprüche der Väter zu finden sind.

<sup>2)</sup> *Contra Celsum*. l. 1, n. 4.

<sup>3)</sup> *Apologeticum*. c. 17.

<sup>4)</sup> Ps. 7. 4.

<sup>5)</sup> *Const. dogm. de fide cath.* cap. 4.



besitzt die Fähigkeit, nach dem Maße ihrer Kraft die zu ihrer Jurisdiktion gehörenden Wahrheiten zu untersuchen und zu prüfen, — wie sehr sie auch innerhalb ihres Ressorts Mysterien, die ihre Kraft übersteigen, demütig anerkennt und eingesteht,<sup>1)</sup> — und das Recht, ohne hinreichenden Grund nichts als gewiß gelten zu lassen und jedem als solchen erkannten Irrtum ihre Zustimmung absolut zu versagen. Aber opponiert der Glaube gegen eines von diesen Rechten? Ist es etwa nicht der Glaube, welcher mit dem lebhaftesten Interesse und der angelegentlichsten Sorge die Vernunft einladet, die Fundamente zu untersuchen, worauf er ruht, die Lehren nämlich, daß Gott die höchste Wahrheit ist, daß er weder sich noch andere täuschen kann und daß diese höchste Wahrheit sich gewürdigt hat, zu den Menschen zu reden? Ist etwa der Glaube nicht die Huldigung, welche die Vernunft der geoffenbarten Wahrheit zollt? Steht diese Wahrheit nicht fest durch Zeugnisse, welche über die Massen glaublich sind? Und wäre es nicht eine Injurie gegen Gott und eine Beschimpfung der menschlichen Vernunft, einen Glauben nicht anzunehmen, welcher auf der einen Seite in der höchsten Autorität des göttlichen Wortes seine Stütze hat und auf der andern in Beweisen, welche darthun, daß Gott sich gewürdigt hat, den Menschen die Wahrheiten mitzuteilen, welche den Schatz der Offenbarung ausmachen?

184. Welche Beweise sind das denn nun? Der große Papst Pius IX. hat sie wie in einem Strahlenbündel in einer herrlichen Stelle seiner ersten und bewunderungswürdigen Encyklika

---

<sup>1)</sup> „Die wissenschaftlichen Entdeckungen, welche in diesem Jahrhundert gemacht wurden, beweisen, daß es nur der Unwissenheit in den Sinn kommen kann, zu behaupten, das Buch der Wissenschaft sei uns schon geoffenbart worden. . . . Es giebt Sterne, deren Licht ganze Jahrhunderte braucht, um zu uns zu gelangen, und andere, deren Licht auf dem Wege zu uns erlischt. Und jenseits von ihnen in immer größeren Entfernungen glänzen an unbekannten Firmamenten Sonnen, welche unsern Blicken verborgen sind, giebt es unzählige Welten, welche wir (in dem gegenwärtigen Leben) niemals erkennen werden. . . . ‚Wenig genug ist es, was wir wissen‘, sagte Laplace einige Augenblicke vor seinem Tode; das waren die letzten Worte eines Rivalen des berühmten Newton.“ J. B. Dumas in einer Rede, die er am 15. Januar 1880 in der französischen Akademie gehalten hat.

vom 9. November 1846 zusammenfaßt. Dieselbe lautet: „Wie zahlreich, wie wunderbar, wie glänzend sind die Argumente, durch welche die menschliche Vernunft sich davon überzeugen kann, daß die Religion Christi göttlich ist, daß jedes Princip unserer Dogmen seine tiefste Wurzel von dem Herrn des Himmels erhalten hat<sup>1)</sup> und daß es infolge dessen nichts Gewisseres giebt, als unsern Glauben, nichts Heiligeres, nichts Besseres, nichts, was auf solidere Fundamente gestützt wäre, als ihn. Dieser Glaube, der Lehrmeister des Lebens, das Zeichen der Erlösung, der Austilger aller Laster, die fruchtbare Mutter und Amme aller Tugenden, bestätigt durch die Geburt, das Leben, den Tod, die Auferstehung, die Weisheit, die Wunder und Prophezeiungen Jesu Christi, seines göttlichen Urhebers und Vollenders; dieser Glaube, welcher so wunderbar erglänzt in dem Lichte der Lehre aus der Höhe; dieser Glaube, verherrlicht durch die Schätze des Himmels, durch so viele Weissagungen der Propheten, durch den Glanz so vieler Wunder, durch die Standhaftigkeit so vieler Martyrer, durch den leuchtenden und strahlenden Ruhm so vieler Heiligen; dieser Glaube, welcher die heilsamen Gesetze Christi verkündet und durch die Verfolgungen jeden Tag an Kraft gewinnt: dieser Glaube trug die Standarte des Kreuzes durch die ganze Welt über die Länder und Meere des Orients und des Occidents, und nachdem er die Nichtigkeit der Götzenbilder gezeigt, das Chaos der alten Irrtümer zerstreut und über alle Klassen seiner Feinde triumphiert hatte, erleuchtete er mit dem Lichte der himmlischen Lehre alle heidnischen Völker und Nationen, wie groß auch ihre Grausamkeit und wie verschieden auch ihr Charakter, ihre Sitten, Gesetze und Einrichtungen sein mochten, indem er sie dem süßesten Joche Christi unterwarf und allen den Frieden und das Glück verkündete. In allen diesen Dingen strahlt ein solcher Glanz der göttlichen Weisheit und Macht, daß jedwede Vernunft daran sehr leicht erkennt, daß der christliche Glaube ein Werk Gottes ist. Und indem die menschliche Vernunft, dank solch klaren

---

<sup>1)</sup> „Omne dogmatum nostrorum principium radicem desuper ex coelorum Domino accepisse.“ S. Chrysostomus: Homil. in 1. Isai.

und unwiderleglichen Argumenten, erkennt, daß Gott der Urheber des Glaubens ist, kann sie nicht weiter gehen, ohne vorher alle Unschlüssigkeit und Unbestimmtheit abzulegen und dem Glauben die Huldigung darzubringen, die er verlangt.“ Fügen wir dem Gesagten hinzu, daß wir den Glauben durch die Vermittelung des Lehramtes und der Autorität empfangen haben, welche Gott in den Aposteln und deren Nachfolgern auf dem apostolischen Stuhle einzusetzen sich würdigte. Ihnen hat er alle Heilswahrheiten mitgeteilt und ihnen außerdem das Amt des Lehrens übertragen, sowie die Macht, den Sinn seiner göttlichen Offenbarung zu erklären und festzusetzen und durch einen unfehlbaren Richterspruch die Streitigkeiten in betreff der Glaubens- und Sittenlehren zu entscheiden, damit die Gläubigen nicht von jedem Winde der Lehre fortgetragen werden. Und so sieht man wie in einen kurzen und lichtvollen Abriss zusammengedrängt den Beweis der vollkommenen Übereinstimmung zwischen der Religion und der Wissenschaft auf Grund des Princip, woraus sie hervorgehen, d. i. der Quelle jenes Lichtes, „das nie sich trübt“, wie der Dichter<sup>1)</sup> singt.

185. Diese Wahrheit ist nicht weniger evident, wenn man nachweist, daß sie sich gründet auf den Unterschied zwischen dem Objekt der Religion und dem der Wissenschaft, wie ihn die Väter des letzten Konzils bezeichnet haben. Denn während das Objekt der Wissenschaft die Ordnung der Natur in sich befaßt, umschließt das der Religion die Ordnung der Gnade. Princip und Fundament der natürlichen Ordnung ist der Schöpfungsakt, in welchem Gott die Dinge, die noch nicht wirklich, sondern nur im göttlichen Geiste vorgestellt waren, ins Dasein rief, mit dem Sein ihnen die zum Wirken hintreibenden Kräfte und Eigenschaften verlieh und ihnen Gesetze gab, welche die Thätigkeit derselben regulieren und sie zu ihrem natürlichen Ziele hindirigieren sollen, auf daß sich in ihnen die Weisheit, Güte und Macht ihres Urhebers offenbare. Da aber Gott den Menschen zu einem viel höhern Ziel erheben wollte, als das Gut ist, welches seine Natur verlangen und fassen kann, indem er

---

<sup>1)</sup> Dante: A. a. O. Teil 3, Ges. 19, V. 65.

ihn seiner göttlichen Natur theilhaftig machte und ihn zur Anschauung seiner göttlichen Wesenheit und zum vollen Genuß der daraus fließenden unaussprechlichen Glückseligkeit berief, so lehrte er ihn Wahrheiten und verlieh ihm Hilfsmittel, welche ebenfalls über die geschaffene Natur erhaben sind und aus denen die übernatürliche Ordnung der Offenbarung und der Gnade besteht. Beide Ordnungen, die natürliche und die übernatürliche, enthalten also die Wahrheiten, welche den Schatz der Religion und der Wissenschaft ausmachen und zwischen denen es deshalb keinen Widerspruch geben kann, weil sie sich in verschiedenen Bahnen bewegen, obgleich sie freilich dasselbe Centrum haben, nämlich Gott, den Urheber der Natur und der Gnade, der Vernunft und des Glaubens, den Stifter der Religion und den Herrn der Wissenschaften.

186. Nicht allein aber, daß die Religion und die Wissenschaft weder sich widersprechen noch sich hindern, weil sie verschiedene Objekte und auch verschiedene Methoden haben, die letztere nämlich die Erfahrung und Schlußfolgerung<sup>1)</sup> und die

---

<sup>1)</sup> Lange Zeit hindurch machten die Gegner der christlichen Philosophie ihr fast allgemein den Vorwurf, daß sie dem „Meister der Wissenden“ blind folge. Einer von ihnen, der berühmte französische Publicist Laboulaye, sagt also: „C'est ainsi que la Bible et Aristote devinrent la loi suprême des esprits. Tout était fixé, et fixé à jamais: le dogme et la science. . . La vérité donnée par la Bible ou par Aristote est une majeure infaillible; il ne reste plus, que les conséquences à tirer. . . Le docteur ou, pour lui laisser son titre, l'ange de cette école, c'est Saint Thomas. Il est impossible d'étudier cet vigoureux logicien sans admirer sa patience, sa force et son labeur; mais il est trop visible que le dernier mot de la science c'est immobilité.“ (La liberté antique et la liberté moderne en L'état et ses limites. 5. édit. pag. 120.) Ist es aber wahr, daß die Autorität des Aristoteles für unfehlbar gehalten wurde? Wie konnte sie das sein, wenn gerade bei den Lehrern, welche des Servilismus angeklagt werden, das auf die Autorität sich gründende Argument in wissenschaftlichen Dingen als das letzte von allen (locus infirmissimus, S. Thomas: S. th. I. 1. 8 ad 2) galt! „Scientia humana, sagt Aegidius von Rom, principalius innititur rationi et ex consequente auctoritati. Unde consuevimus dicere, quod locus ab auctoritate est valde debilis et infirmus. . . In scientia igitur humanitas inventa ad nostrum propositum ostendendum prius debemus rationem tamquam quid principalius adducere et postea debemus nostrum dictum per auctoritatem philosophicam confirmare.“ (In 2. sent. d. 1 qu. 1 ad 2.)

erstere die Autorität, unzweifelhaft ist auch die Harmonie, die zwischen ihnen herrscht, und die Hülfe, welche sie sich zur Verherrlichung ihres göttlichen Urhebers und zur Beseligung

Wenn nun jene Lehrer, auf diese Grundsätze gestützt, dem Aristoteles folgten, so geschah es aus dem Grunde, quia rationabilis locutus est, wie Alexander von Hales sich ausdrückte. Dabei ist zu beachten, daß sie ihm nicht in allen Dingen folgten, in vielen widersprachen sie ihm und verbesserten ihn. „Quamquam in multis, sagt Wilhelm von Auvergne (*De anima*, c. 2 pars 12), contradicendum sit Aristoteli, sicut revera dignum et iustum est, et hoc in omnibus sermonibus, quibus dicit contraria veritati.“ Viele andere Stellen über diesen Punkt findet man in dem klassischen Werke von Dr. Schneid: *Aristoteles in der Scholastik*. Eichstätt. 1875; vgl. auch das nicht minder klassische Werk des Professors S. Talamo: *L'Aristotelismo della Scolastica nella storia della filosofia*. Napoli. 1873. Was die Naturphilosophie betrifft, so erklärten die Scholastiker des Mittelalters, daß darin das einzige wissenschaftliche Fundament die Erfahrung sei: „Omnis notitia nostra in scientia naturali fundatur super experientiam“, sagt Duns Scotus (*Phys.* l. 1 qu. 6). Der selige Albert der Große lehrt, daß in Dingen der physischen Ordnung experientia multo plus confert, quam doctrina per demonstrationem (*Metaph.* l. 1 tr. 1 c. 1). Im übrigen braucht man die Traktate, welche der ausgezeichnete Lehrer des h. Thomas von Aquin, mit Recht doctor universalis genannt, der Naturwissenschaft widmete, nur zu durchblättern, um zu sehen, daß seine Grundsätze und sein Verfahren mit der wahren wissenschaftlichen Methode vollständig übereinstimmen. So heißt es z. B. in seinem Traktate *De vegetabilibus et plantis* (l. 6 tr. 1 c. 1): „Das, was ich hier lehre, habe ich zum Teil selbst beobachtet, zum Teil habe ich es von andern erfahren, bei denen ich sicher bin, daß die Erfahrung sie es gelehrt hat; denn in dieser Klasse von Untersuchungen kann bloß die Erfahrung uns sichere Erkenntnisse liefern.“ An einer andern Stelle (*Phys.* l. 8 tr. 2 c. 2) sagt er: „Keine logische Schlussfolgerung hat Wert, wenn sie mit der Erfahrung im Widerspruch steht. Ein Princip, welches mit der erfahrungsmäßigen Wahrnehmung der Sinne nicht übereinstimmt, ist kein Princip, sondern ein Irrtum gegen ein Princip.“ In seiner *Ethik* (l. 6 tr. 2 c. 25) schreibt er: „Auf daß die Beobachtung alle Täuschung ausschliesse, ist viele Zeit nötig; denn es genügt nicht, die Thatsachen von bloß einer Art zu beobachten, man muß vielmehr die Beobachtung unter verschiedenen Umständen wiederholen, wenn die wahre Ursache, die man sucht, mit Sicherheit bekannt werden soll.“ Und in seiner Schrift *De mineralibus* (l. 2 tr. 4 c. 11) liest man dies: „Die Art und Weise, die Natur zu erforschen, besteht nicht darin, sich auf das zu verlassen, was andere gesagt haben, indem man es leichthin glaubt, sondern darin, die Kräfte zu erforschen, welche in den Thatsachen oder Naturerscheinungen zu Tage treten.“ Freilich legte Albert der Große hohen

der Menschen gegenseitig leisten. Denn, so sagt das Vatikanische Konzil,<sup>1)</sup> „der göttlichen Offenbarung ist es zuzuschreiben, daß dasjenige, was in den göttlichen Dingen der menschlichen Vernunft an und für sich nicht unzugänglich ist, auch in dem gegenwärtigen Zustande des Menschengeschlechtes von allen leicht,

Wert auf Aristoteles; er sagte auch, in Sachen des Glaubens oder der Sitten gelte St. Augustin mehr, als alle Philosophen, wenn es sich um die Medicin handle, verdiene Hippokrates und Galenus mehr Glauben, gleichwie er den Aristoteles in dem historischen Studium der Natur über alle andern stelle, weil er mit ihr vertraut gewesen sei: trotzdem glaubte er aber seinen eigenen gesunden Sinnen mehr, als dem Stagiriten, weshalb er auch die Behauptungen desselben unbedenklich nach seinen eigenen Beobachtungen verbesserte. (Vgl. die „Stimmen aus Maria-Laach.“ Freiburg. 1880. 19. Bd. S. 397 f.) Ist es noch nötig, hinzuzufügen, daß sein Schüler, der ihn ohne Zweifel in den spekulativen Wissenschaften übertraf, auf dem Gebiete der Naturforschung sich zu denselben Principien bekannte? Beobachten und induktiv beweisen, das ist die Methode, welcher die Naturwissenschaften in heutiger Zeit so glänzende Resultate verdanken; aber gerade diese Methode ist auch von dem Engel der Schule gelehrt worden. „Impossibile est, sagt er (Expos. in 1. anal. post. Arist. lect. 30 b), speculari absque inductione. Et hoc quidem in rebus sensibilibus est magis manifestum, quia in eis per experientiam, quam habemus circa singularia sensibilia, accipimus notitiam universalem.“ — Was die Autorität des h. Thomas in den Schulen betrifft, so möchte ich mir folgende Bemerkungen erlauben: 1. daß diese Autorität auf Titeln ruht, welche die Vernunft anerkennen muß, wenn sie erwägt, daß in dem h. Lehrer mit dem Lichte seiner engelgleichen Vernunft das der ausgezeichnetsten Philosophen des Altertums, heidnischen wie christlichen, vereinigt war; 2. daß diese Autorität aus der Erhabenheit der Lehre hervorgeht, welche in seinen bewunderungswürdigen Büchern enthalten ist; 3. daß auch in den Schulen der christlichen Philosophie scholastische Schriftsteller von großem und verdientem Rufe viele Freiheit genossen haben; 4. daß selbst heutzutage, nachdem die Philosophie des h. Thomas als Regel aufgestellt worden für diejenigen Geister, welche sich der Stimme des höchsten Hirten der Kirche in Demut unterwerfen, der Grundsatz Geltung hat: „Wenn Scholastiker in manchem zu spitzfindig waren oder anderes von ihnen weniger vorsichtig gelehrt worden ist, wenn etwas mit den ausgemachten Lehrsätzen der späteren Zeit weniger übereinstimmt, oder endlich, in welcher Weise dies immer sein mag, sich unhaltbar zeigt, so gedenken wir das keineswegs unserer Zeit zur Nachfolge vorzuhalten“ (Leo XIII. in seiner Encyklika „Aeterni Patris“ vom 4. August 1879).

<sup>1)</sup> Const. dogm. de fide cath. cap. 2.

mit unerschütterlicher Gewißheit und ohne Beimischung eines Irrtums erkannt werden kann.“ Wie also die katholische Religion in der Wissenschaft das Recht achtet, sich frei zu bewegen auf der ganzen Linie der natürlichen Ordnung, wozu die Wesenheiten und Eigentümlichkeiten der Dinge, wie auch die Gesetze gehören, die sie von ihrem göttlichen Urheber empfangen haben, auf daß sie nach ihrem Ziele hinstreben: so bereichert und erleuchtet sie dieselbe auch, indem sie ihr Wahrheiten mitteilt, welche die Vernunft zwar absolut gesprochen erkennen könnte, die sie aber nach dem Zeugnis der Geschichte des menschlichen Geistes niemals durch sich selbst erkannt und die sie auch, wenn es ihr gelang, dieselben mit ihrer eigenen Kraft zu durchdringen, nicht in ihrer vollkommenen Unversehrtheit und Reinheit verstanden hat, weshalb es sehr zweckmäfsig war, daß sie ihr offenbart wurden, unbeschadet dessen, daß die Vernunft jene Wahrheiten, nachdem sie dieselben aus dem Munde Gottes empfangen hatte, mittelst des Beweises in wissenschaftliche Wahrheiten verwandelte; denn es ist leichter, die Wahrheit, welche jemand anders mich lehrt, zu beweisen, als sie mit dem eigenen geringen Genie zum erstenmale zu finden. Die Vernunft hinwieder beweist die Fundamente des Glaubens, schreibt die menschliche Vorrede zum heiligen Evangelium, zerreibt die Einwendungen des Unglaubens gegen die göttlichen Mysterien, indem sie zeigt, daß es darin nichts Unvernünftiges, sondern einzig nur Übervernünftiges giebt und daß selbst in dem Menschen und in vielen ihm untergeordneten Dingen sich gleichfalls wahrhafte Geheimnisse vorfinden, freilich natürliche Geheimnisse, welche unserm Geiste unzugänglich sind; aber sie beweist nicht bloß all dies, „erleuchtet durch den Glauben strebt sie auch mit Emsigkeit und Besonnenheit nach irgend einem Verständnis der Geheimnisse und sie erreicht ein höchst fruchtbares einteils aus der Analogie derjenigen Dinge, welche sie auf natürliche Weise erkennt, andernteils aus dem Zusammenhang, in welchem die Geheimnisse unter sich und mit dem letzten Ziele des Menschen stehen“. <sup>1)</sup>

---

<sup>1)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

187. Tief durchdrungen von diesen Erwägungen und erleuchtet von dem Lichte aus der Höhe, hat die Kirche ohne Bedenken kundgethan, welch eine intime Freundin und treue Anhängerin der Wissenschaft sie sei und wie viel die Künste und Wissenschaften sowie alle gesunden Studien und Lehren immer von ihrer beständigen Sorge hoffen dürfen. Hierüber kann sie sich nicht bestimmter ausdrücken, als sie es auf dem Vatikanischen Konzil gethan hat, indem sie sagte:<sup>1)</sup> „Weit entfernt davon, daß die Kirche dem Studium der menschlichen Künste und Wissenschaften entgegen ist, beschützt und fördert sie dasselbe auf vielerlei Weise. Denn sie erkennt und verachtet die Vorteile nicht, welche daraus für das Leben der Menschen entspringen; sie bekennt vielmehr, daß dieselben, weil von Gott ausgehend, der da der Herr der Wissenschaften ist, falls sie auf rechtmäßige Weise gepflegt werden, zu dem nämlichen Gott zurückführen.“

188. Wir haben also zwischen den menschlichen Wissenschaften und der katholischen Theologie neben der wesentlichen Verschiedenheit ihrer Objekte ein unauflösliches Band der Freundschaft und der beständigen Allianz, welches sie in der Einheit nicht bloß ihres Ursprungs vereinigt, sondern auch des Zieles, da sie beide auf das höchste Ziel der natürlichen wie der übernatürlichen Ordnung hinstreben. Jene Unterscheidung muß man immer festhalten; denn obgleich die katholische Theologie darauf Anspruch macht, von dem Dogma nach all seinen Beziehungen eine vollkommene Erkenntnis zu besitzen,<sup>2)</sup> und deshalb alle Dinge zu erkennen, die sichtbaren und die unsichtbaren, weil es keines unter ihnen giebt, wie gering es auch sein mag, das nicht von Gott spricht, und obgleich die menschlichen Wissenschaften für ihren Teil, gleichsam als ob ihnen das Universum, das sie vor sich haben, zu enge vorkäme, darauf Anspruch machen, die Wege zu bereiten, welche zu den verborgensten Dogmen des Glaubens führen, damit sie in irgend einer Weise von der Vernunft verstanden werden,<sup>3)</sup> giebt es zwischen der

<sup>1)</sup> L. c.

<sup>2)</sup> Hurter: Über die Rechte der Vernunft u. s. w. S. 35.

<sup>3)</sup> Nachdem Pius IX. in seinem Breve an den Erzbischof von München d. d. 11. Dezember 1862 bemerkt hat, daß die Philosophie viele Wahrheiten



natürlichen Philosophie und der Wissenschaft der übernatürlichen Offenbarung eine wahrhafte Verschiedenheit und wird es immerdar eine solche zwischen ihnen geben, entsprechend der Verschiedenheit, welche zwischen ihren Objekten besteht, der verschiedenen Art und Weise, wie jede von ihnen ein und die nämlichen Dinge erforscht, und der Methode, welche sie befolgen, um sich zu konstituieren und in der Reihe ihrer Schlußfolgerungen vorwärts zu schreiten. Diese Verschiedenheit, welche den Gegensatz und Widerspruch ausschließt, besagt aber keine Trennung oder Scheidung, sie ist vielmehr eine Bedingung der Einigung, zufolge deren man die Wahrheiten des Glaubens in der Form einer wunderbar allgemeinen und umfassenden Wissenschaft geordnet und die Wissenschaft der natürlichen Wahrheiten durch das Licht der göttlichen Wissenschaft erleuchtet sieht, wie der h. Thomas von Aquin mit Bezugnahme auf die vernünftige Seele unsers Herrn Jesu Christi lehrt.<sup>1)</sup>

189. Das sind die Hauptgedanken, in welche sich die vorliegende Abhandlung zusammenfassen läßt, die Linien, welche den Kern der Wahrheit einschließen, welche ich in diesem bescheidenen Versuch auf die Art zu beleuchten und aufzuhellen mir vorgenommen habe, daß ich sichere Principien aufstellte und aus ihnen nicht minder sichere Konklusionen ableitete, ohne mich auch nur um ein Pünktchen von den Gesetzen der Wissenschaft und der Vernunft zu entfernen. Diesen Erörterungen muß ich noch zwei sehr wichtige Argumente hinzufügen. Eines davon ist das Beispiel und die Autorität der ausgezeichnetsten Gelehrten des heutigen Europas. Wenn Gott etwa unter uns einen neuen Hieronymus erweckte, der ein Buch über die berühmten Männer unserer Zeiten schrieb, dann könnte man an die Spitze dieses Werkes mit geringen Veränderungen ganz gut die Worte setzen, womit der h. Hieronymus das Proömium zu

---

erkennen kann, welche uns der Glaube lehrt, sagt er von ihr: „atque hoc modo viam munire ad haec dogmata fide rectius tenenda et ad illa etiam reconditiora dogmata, quae sola fide percipi primum possunt, ut illa aliquo modo a ratione intelligantur.“

<sup>1)</sup> „Lumen scientiae non offuscatur, sed magis clarescit in anima Christi per lumen scientiae divinae.“ S. th. III. 9. 1 ad 2.

seinem Buche ‚de viris illustribus‘ schließt; die Worte nämlich: „Hier können Celsus, Porphyrius und Julian, diese rasenden Hunde gegen Christum, (welche die Draper jener Zeit waren, obgleich sie mehr Wissen und Geist besaßen, als dieser Verbreiter der zeitgenössischen Irrtümer), hier können all ihre Anhänger, welche da meinen, daß die Kirche keine Philosophen und Redner, überhaupt keine Gelehrte gehabt habe, hier können sie, sage ich, lernen, welch große und hochberühmte Männer die Kirche gegründet, organisiert und verschönert haben, und dann mögen sie aufhören, unsern Glauben der bauerischen Einfalt zu beschuldigen, und schließlich ihre eigene Unwissenheit einsehen.“<sup>1)</sup>

190. Das andere Argument, welches ich meine, ist dies, daß man niemals imstande war, eine wahrhaft wissenschaftliche Proposition zu formulieren, d. i. eine solche, welche nicht eine bloße Meinung einiger Gelehrten oder eine weder durch die Erfahrung noch durch die Übereinstimmung aller bestätigte Hypothese bildete, von der man hätte nachweisen können, daß sie mit irgend einer der katholischen Wahrheiten im Widerspruch stehe oder das schützende Dogma aller, die unfehlbare Lehrautorität der Kirche auch nur leichthin kompromittiere. Es ist unmöglich, die ungeheure Kraft dieses Argumentes gebührend zu taxieren; denn so viel, so innig und so zart sind die Beziehungen des Katholicismus mit allem, was es unter der Sonne giebt, mit allem, was seit dem Anfang der Welt existiert hat, mit allem Wechsel derselben, mit allen Traditionen, Institutionen, Sprachen, Monumenten der Menschen, kurz mit allen Wissenschaften und Künsten, daß, wenn er nicht das Werk Gottes wäre, des Urhebers aller Dinge und der Quelle jeder Wahrheit und Weisheit, es ihm unmöglich gewesen sein würde, inmitten des Universums immerdar ein vom Lichte umflossenes Antlitz zu zeigen und seine vollkommene Unversehrtheit und seinen

---

<sup>1)</sup> „Discant igitur Celsus, Porphyrius, Julianus, rabidi adversus Christum canes, discant eorum sectatores, qui putant ecclesiam nullos philosophos et eloquentes, nullos habuisse doctores, quanti et quales viri eam fundaverint, extruxerint, ornaverint; et desinant fidem nostram rusticae tantum simplicitatis arguere, suamque potius imperitiam agnoscant.“

ganzen Glanz zu bewahren gegenüber der zersetzenden Thätigkeit der Kritik, welche alles zerstört und verzehrt, nur nicht das reine Gold der Wahrheit.

191. Vielleicht denkt der Leser hier an den Vorgang mit Galilei, bei welchem das Dogma von der Unfehlbarkeit der Kirche, wie mancher glauben könnte, schlecht weggekommen sei. Denn es ist ja bekannt, daß zu Rom zwei Verdammungsurteile ausgesprochen worden sind über die Theorie von der Bewegung der Erde, welche heutzutage eine von den ausgemachten Wahrheiten der Wissenschaft bildet. Bestand damals vielleicht irgend ein Schatten von Widerspruch zwischen dieser wissenschaftlichen Wahrheit und jenem geoffenbarten Dogma? Zwei Worte werden genügen, um jeden Grund zur Furcht zu verflüchtigen. Indem ich den Fußspuren der katholischen Schriftsteller folge, welche diesen Punkt, zumal nachdem die Akten des Galilei-Processes sämtlich publiciert worden, am meisten aufgeklärt haben, die gelehrten Herausgeber der *Civiltà cattolica* und andere, welche unter den Augen des Papstes und der hh. Kongregationen schreiben, miteingeschlossen, muß ich vor allem mit Aufrichtigkeit erklären, daß die römischen Tribunale, welche den Galilei verurteilten, geglaubt haben, in der h. Schrift werde die Unbeweglichkeit der Erde und die Bewegung der Sonne um diesen Planeten gelehrt. Man kann und muß ihre Urteile und Vorkehrungen theologisch und juristisch rechtfertigen, wenn man den Umstand in Erwägung zieht, daß dies die Lehre war, welche in damaliger Zeit von den Theologen allgemein angenommen war, daß Galilei seine Ansicht nicht mit überzeugenden Gründen bewies und daß es keinen Grund gab, die Regeln der Schriftauslegung zu verletzen, indem man ohne hinreichende Veranlassung die h. Schrift in einem Sinne erklärte, welcher dem Wortlaut widersprach, und dies um so mehr in einer Zeit, wo die Erklärung des Schrifttextes nach der Privatauffassung die größte Gefahr für den Glauben der Völker in sich barg. Dem kann man hinzufügen, nicht bloß um die Gerechtigkeit und den Eifer der römischen Richter, sondern auch ihre wahrhafte Einsicht zu rechtfertigen, daß die Wissenschaft in jener Zeit, repräsentiert durch Männer

wie Descartes und Tico-Brahe, weit entfernt, das neue System zu acceptieren, sich ihm feindlich zeigte.

Da aber die Wahrheit der Polarstern ist, welcher den Schriftsteller leiten muß, so nützen die Ausflüchte und Winkelzüge nichts, um die Kirche zu verteidigen, sie schaden vielmehr ihrer Sache, und die Wahrheit ist, daß jene Tribunale sich leider geirrt haben, als sie erklärten, daß das von Galilei verfochtene System des Kopernikus dem christlichen Glauben entgegen sei. Zum Glück wurde die Kirche durch diesen Irrtum der Kongregationen des Index und des h. Officiums nicht kompromittiert, da dieselben nicht die Organe der Unfehlbarkeit sind und ihre Dekrete mit der Stimme der ökumenischen Konzilien und des Stellvertreters Christi, wenn er ex cathedra zum ganzen christlichen Erdkreis spricht, diesen einzigen unfehlbaren Richtern und Lehrern der geoffenbarten Wahrheiten, nicht verwechselt werden dürfen. „Man zeige uns, will man wirklich die unfehlbare Kirche in die Sache hineinziehen, sagt ein gelehrter Jesuit Deutschlands,<sup>1)</sup> zum wenigsten jenes Dokument, durch welches ein Konzil oder auch der Papst in seiner Eigenschaft als allgemeiner Lehrer der Kirche die bezüglichlichen Entscheide der Kongregationen approbiert hätte. Handelt es sich aber nur um die Kongregationen, dann möchte es wiederum schwer sein, denjenigen Theologen zu nennen, welcher in der von allen katholischen Lehrern den Kongregationen dargebrachten Hochachtung und Ehrfurcht soweit gegangen wäre, diesen die Vollmacht unfehlbarer Lehrsprüche oder gar unfehlbarer Disciplinardekrete zuzuerkennen. Alle sagen, wie schon Riccioli im siebenzehnten Jahrhundert: die heilige Kongregation der Kardinäle, als getrennt vom Papste genommen, kann keiner Proposition die eigentliche Autorität des Glaubens beilegen, auch wenn sie sich dahin ausspricht, dieselbe sei Glaubenssache oder das Gegenteil sei Häresie. So schrieb man nicht lange nach dem Galileiproceß in einem Werk, daß von der Inquisition approbiert wurde, und zwar direkt bei Gelegenheit der Erörterung der Dekrete zu Ungunsten des Kopernikanischen Systems. Über das letztere

<sup>1)</sup> H. Grisar in der Innsbrucker „Zeitschrift für kathol. Theologie“. Jahrg. 1878. S. 72 f.

setzt aber Riccioli noch die ausdrücklichen Worte bei: „Da kein Glaubensausspruch des Papstes oder eines von ihm geleiteten und bestätigten Konzils hierüber vorhanden ist, so kann es auf jenes bloße Kongregationsdekret hin nicht als zu glaubende Wahrheit gelten, daß die Sonne sich bewege und die Erde stillstehe; höchstens und ausschließlicly kann dieses auf Grund der heiligen Schrift für diejenigen der Fall sein, welchen es moralisch evident ist, es sei so Offenbarung Gottes.“

Diesen so klaren Worten kann man noch hinzufügen, daß selbst die Protestanten schließlich eingestehen, daß der Papst in Beziehung auf die Lehre Galileis keine Glaubensentscheidung gegeben habe.<sup>1)</sup> Demnach ist es also evident, daß es zwischen dem katholischen Glauben d. i. zwischen den ausgesprochenen Dogmen der Kirche und dem System jenes berühmten italienischen Katholiken weder einen wirklichen noch einen scheinbaren Widerspruch gab. Ein Schriftsteller unserer Zeit, ein Mann von ebenso großem Genie als von tiefer und mannigfaltiger Wissenschaft, Joseph Delsaulx mit Namen, schließt ein Kapitel seines vortrefflichen Werkes,<sup>2)</sup> worin er die böswilligen Anfeindungen Tyndalls in Bezug auf den vorliegenden Fragepunkt glänzend zurückweist, mit diesen Worten: „Diese Thatsache, einzig in der Geschichte der Kirche dastehend, welche sich sozusagen dicht an der Wiege der Wissenschaft zugetragen, ist mir immer wie ein großes providentielles Faktum vorgekommen. Ein wissenschaftlicher Irrtum ebenso klar ausgesprochen als nicht vorhergesehen, so entschieden nachher in Abrede gestellt und dann so allgemein und aufrichtig anerkannt, wiegt in meinen Augen ebensoviel, als eine ausdrückliche Offenbarung über die Grundverschiedenheit zwischen den Ordnungen der Wahrheiten, zwischen der natürlichen und der übernatürlichen Ordnung, sowie über die gegenseitige Unabhängigkeit derselben innerhalb der Grenzen ihrer Objekte. Wenn man ein Mal in diesen Irrtum fallen konnte, sagt Heinrich Martin, so war es, um ihn in der Zukunft nie mehr zu begehen.“

---

<sup>1)</sup> Vgl. Quarterly Review. Jahrg. 1881. Aprilheft.

<sup>2)</sup> Les derniers écrits philosophiques de M. Tyndall. Paris. 1878. ch. 3.

192. Mit diesen letzten Erwägungen geht mein Werk zu Ende. Oder habe ich, um es noch mehr zu stärken, nötig, auch die Irrtümer und Albernheiten, die Sophismen und Widersprüche der Gegner hier zu wiederholen? Ich halte es nicht für notwendig. Im dritten Teile der vorliegenden Schrift habe ich mich bemüht, in Miniatur das Gemälde zu zeichnen, welches derartige Verirrungen der von Gott und seiner Kirche losgetrennten Vernunft zur Darstellung bringt. Aus ihm kann man klar ersehen, daß der Baum der Wissenschaft, in dessen Schatten einige sich gegen die Religion verschworen haben, der Fruchtbarkeit und des Lebens entbehrt und schließlich ganz verdorrt, wenn er nicht unter irgend einem Einfluß des Himmels steht. Trotzdem möchte ich einige Reflexionen noch hinzufügen, welche für die Wahrheit der These, deren Beweis ich meine geringen Kräfte gewidmet habe, vielleicht nicht ohne Nutzen sind.

193. An erster Stelle scheint es mir bemerkenswert, daß fast alle Sophismen der Neuzeit nicht so sehr gegen die Geheimnisse des Glaubens gerichtet sind, welche zur übernatürlichen Ordnung gehören, als gegen die Wahrheiten der intelligibelen Welt, welche von der Vernunft auf natürlichem Wege erkannt und durch den Glauben erleuchtet und bestätigt wird. Es gab Zeiten, in denen der Unglaube sein ganzes Bemühen darauf hинrichtete, alle jene Geheimnisse zu bekämpfen, indem man sagte, daß sie den Principien der Vernunft zuwiderlaufen, daß es z. B. ein Widerspruch sei, von Gott auszusagen, daß er zu gleicher Zeit dreifach und einfach sei. Zu dem Zwecke war es dann nötig, vor allem das Dogma so auszulegen, daß es schließlich verstümmelt und entstellt war, da sich sonst keinerlei Widerspruch mit der Vernunft darin entdecken liefs, so sehr es auch über die Vernunft hinausgeht. Aber der Unglaube wurde in diesem seinem Vorhaben von den christlichen Apologeten erkannt und gekennzeichnet und auch vernichtet, so daß in heutiger Zeit kaum mehr Spuren davon übrig sind.

Späterhin nahm der Unglaube eine viel gefährlichere Gestalt an, indem man die Schönheit und andere Vorzüge der katholischen Dogmen anerkannte, in ihnen aber nichts anderes erblickte, als reine Symbole der Vernunftbegriffe, und damit

erniedrigte man die Theologie auf das Niveau der Naturphilosophie oder, wie der Marquis de Valdegamas sagen würde, man hieß den Rationalismus die katholische Stadt plündern, auf daß er sich mit ihren Schätzen bereichere und mit ihren Gewändern ziere. Dieser trügerische Kunstgriff wurde gleichfalls erkannt und vereitelt, ja sogar von denjenigen, die sich seiner bedient hatten, z. B. von D. Strauß, aufgegeben. Diese letztern verwechselten die natürliche Ordnung mit der übernatürlichen, den Glauben mit der Vernunft, die Religion mit der Wissenschaft, oder, besser gesagt, sie unterdrückten alles, was die Kräfte der „autonomen Vernunft“ überstieg, ohne zu bemerken, daß, indem sie die menschliche Wissenschaft bis zu dem Punkte der Gottgleichheit erhoben, sie dieselbe im Herzen verwundeten und die Ankunft einer Art von wissenschaftlicher Barbarei vorbereiteten, welche zur Zeit die von den Rationalisten besetzt gehaltene Stadt der Alten plünderte, aber nicht, um sich mit ihrer Beute zu bereichern oder sich mit ihrem Philosophenmantel zu bekleiden, sondern um die Stadt zu zerstören und gänzlich zu verwüsten, so daß kein Stein auf dem andern blieb. Es sind dies die Positivisten und Materialisten aller Länder Europas und auch Nordamerikas, welche kein anderes Princip des menschlichen Wissens und kein anderes Kriterium der Wahrheit kennen, als die Sinne und die Erfahrung, und welche keine andere Wissenschaft gelten lassen, als die einfache empirische Erkenntnis desjenigen, was wir mit den Augen sehen und sich mit Instrumenten wägen oder messen läßt. Dies ist, wie man klar erkennt, die Zerstörung der Wissenschaft selbst, deren Objekt, selbst wenn es zufällige und materielle Dinge enthält, etwas Immaterielles und in gewisser Weise Notwendiges. Bei allem dem begehen solche Gelehrte einen von den vielen Widersprüchen, in welche diejenigen zu fallen pflegen, die vom rechten Wege abgeirrt sind, indem sie die Grenzen, die sie selbst der Wissenschaft gezogen haben, überschreiten und mit der Phantasie, wenn nicht mit ihrem Denken, zu dem Ursprung der Dinge hinaufgehen und zu den Gesetzen, welche deren Entstehung und allmähliche Entwicklung regieren. Daher denn die Systeme, welche im Widerspruch mit der Naturphilosophie Irrtümer und Albernheiten

erzeugten, vielleicht auch reproducirten, die wie gesagt nicht bloß zu der übernatürlichen Ordnung des Glaubens, sondern auch zu der natürlichen Ordnung, deren Erforschung und Betrachtung die Wissenschaft sich widmet, im Gegensatz stehen.

Da nun also der eigentlich sogenannte Rationalismus nicht die Macht gehabt hat, die vom Glauben losgemachte Vernunft des Menschen vor dem Sturze in den Abgrund einer solch schrecklichen Barbarei zu bewahren, so wird es ihm schlecht gelingen, sie zur Erkenntnis der intelligibelen Wahrheiten zu erheben; die dahin zielenden Anstrengungen einiger Rationalisten, wie vortrefflich sie auch an sich sein mögen, werden immer vergeblich bleiben. Bloß die katholische Religion kann dieses Wunder wirken, indem sie die Blinden mit dem Lichte des Glaubens erleuchtet, auf daß sie jene Wahrheiten sehen, denen ihre Augen verschlossen waren, oder, besser gesagt, indem sie vorher ihr Herz mit der göttlichen Gnade berührt, auf daß sie zu erkennen verlangen, über was sie nicht in Unkenntnis sein konnten, was sie aber nicht erkennen wollten, und das ist ja nach dem starken Ausdruck Tertullians das größte aller Verbrechen.<sup>1)</sup>

194. Damit habe ich den zweiten Gedanken angegeben, den ich zum Schluß ebenfalls noch kurz entwickeln wollte, die Feindseligkeit der falschen Wissenschaft in heutiger Zeit gegen die Wahrheit, weil sie zu Gott, dem Urheber der Religion, hinführt. Ich will einige Beispiele anführen, um die Richtigkeit dieses Gedankens ins helle Licht zu stellen. Indem ein Vertreter dieser falschen Wissenschaft über die *generatio aequivoca s. spontanea* handelt, sagt er:<sup>2)</sup> „Ob diese Annahme einen positiven Grund habe, steht gegenwärtig noch dahin, wenngleich die meisten Stimmen der Zeitgenossen sich dawider erklären; wir wollen sie indes einstweilen gelten lassen, weil in der That kein streng wissenschaftlicher Gegenbeweis vorliegt (als ob demjenigen, welcher leugnet, und nicht demjenigen, welcher behauptet, das *onus probandi* obläge, zumal wenn alle bekannten

<sup>1)</sup> „Haec est summa delicti nolentium recognoscere, quem ignorare non possunt.“ *Apologeticum*. c. 17.

<sup>2)</sup> H. Burmeister: *Geschichte der Schöpfung*. Leipzig. 1856. S. 286.



Thatsachen dagegen sprechen), und ohne dieselbe das Entstehen der Organismen auf der Erdoberfläche nur durch unmittelbares Eingreifen einer höheren Macht denkbar ist.“ Nicht anders drückt sich der berühmte Häckel aus. „Nur eine monistische Weltanschauung, sagt er,<sup>1)</sup> kann die richtige sein; läßt man aber das Lebende nicht durch Urzeugung aus der unorganischen Materie entstehen, dann muß man den Monismus aufgeben und zum Dualismus zurückkehren, d. h. man muß einen Gott annehmen, welcher über der Welt steht und der durch seine Wirksamkeit das Lebende aus dem Leblosen hervorgebracht hat.“ „Also nur um keinen Gott, keinen Schöpfer annehmen zu müssen, sagt mit Bezug hierauf der gelehrte Prof. Dr. Stöckl,<sup>2)</sup> stellt man eine Behauptung auf, für die man auch nicht einen Schatten von Beweis erbringen kann, eine Behauptung, die von der Naturwissenschaft bereits völlig aus dem Felde geschlagen ist! Und das nennt sich dann Wissenschaft.“ Ein anderes bemerkenswertes Beispiel von der Geistesrichtung der modernen Ungläubigen haben wir an dem Geständnis, welches einer der ersten Koryphäen der heutigen Wissenschaft, der berühmte Du Bois-Reymond, vor mehreren Jahren in einer öffentlichen Rede abgelegt hat. „Die Absicht des theoretischen Naturforschers ist, sagt er,<sup>3)</sup> die Natur zu begreifen. Soll nicht diese Absicht sinnlos sein, so muß er die Begreiflichkeit der Natur voraussetzen. Die Zweckmäßigkeit der Natur verträgt sich nicht mit ihrer Begreiflichkeit. Bietet sich also ein Ausweg, die Zweckmäßigkeit aus der Natur zu verbannen, so muß der Naturforscher ihn einschlagen. Solch ein Ausweg ist die Lehre von der natürlichen Zuchtwahl; folglich betreten wir ihn bis auf weiteres. Mögen wir immerhin, indem wir an diese Lehre uns halten, die Empfindung des sonst rettungslos Versinkenden haben, der an eine nur eben über Wasser ihn tragende Planke sich klammert. Bei der Wahl zwischen Planke und Untergang ist der Vorteil entschieden zu Gunsten der Planke.“ Das will sagen: Obgleich die natürliche Selektion hinreichender Gründe entbehrt, um die

<sup>1)</sup> Vgl. A. Stöckl: Der Materialismus u. s. w. S. 55.

<sup>2)</sup> A. a. O. S. 55.

<sup>3)</sup> Darwin versus Galiani. Berlin. 1876. S. 22 f.

Zustimmung der Gelehrten zu erlangen, so müssen wir sie dennoch annehmen, um uns nicht gezwungen zu sehen, zu glauben, daß das Universum das Werk einer souveränen Intelligenz ist, welche alle Dinge auf Zwecke hingeeordnet hat, die ihrer Weisheit und Güte würdig sind, und auf diese Weise in der Tiefe dieses ungeheuern Meeres von Licht und Glück Anker zu werfen.<sup>1)</sup>

195. Da ich soeben den Namen Du Bois-Reymond genannt habe, will ich die Gelegenheit nicht vorübergehen lassen, ohne an einen andern berühmten Ausspruch desselben zu erinnern, welcher zudem seiner Schule zu großem Anstoß gereichte. In der Rede, welche er vor etlichen Jahren (am 14. August 1872) zu Leipzig vor einer Versammlung von Naturforschern und Ärzten gehalten hat, mußte der Berliner Professor eingestehen, daß die Atomenlehre viele Widersprüche einschliesse, welche aus dem Umstande hervorgingen, daß die menschliche Intelligenz nicht begriffen habe und auch nie begreifen werde, was Materie und Kraft seien; daß selbst dann, wenn letzteres ihr möglich wäre, der Faden unseres Naturerkennens von neuem reißen würde; und daß angesichts der Rätsel der Körperwelt

---

<sup>1)</sup> Dies ist auch der Grund der Sicherheit, womit gewisse Gelehrte groß thun, zumal wenn sie sehr weit von der Wahrheit entfernt sind. Nachdem Dr. Güttler die Aussprüche von Büchner, Rossmäslers, Vogt, Burmeister, Moleschott und Häckel angeführt hat, worin dieselben der Materie die Ewigkeit zuschreiben, fährt er also fort: „Übersetzen wir diese und ähnliche Raisonnements aus der philosophischen Kunstsprache in die wirklich verständliche Dialektik, so wird damit nichts anderes gesagt, als: Wir wissen zwar nicht, ob die Materie ewig ist, aber sie muß ewig sein, weil wir es wollen und uns nicht dem Glauben der Menge an eine absolute, schöpferische Kraft anschließen wollen. Wem dieses Motiv genügt, — und sehr viele halten es für genügend, obschon es mit exakten Resultaten und mühevollen Erfahrungen wenig gemein hat, — für den mag die Frage nach dem Ursprung der ersten Atome gelöst sein. Wenn aber Büchner aus der willkürlichen Annahme (von der Ewigkeit der Materie) ‚eine wissenschaftlich festgestellte, nicht mehr zu leugnende Thatsache‘ macht, oder Häckel das erste und oberste Naturgesetz von der ewigen Materie und deren ureigenen Kräften als ‚allgemein anerkannt‘ bezeichnet, so möge unsere deutsche Philosophie endlich einmal einsehen, daß Worte keine Thaten sind, und man eine verständliche Sprache reden muß, um verstanden zu werden.“ A. a. O. S. 133.

der Naturforscher längst gewöhnt sei, mit männlicher Entsagung das alte englische Verdikt Ignoramus auszusprechen, ohne daß es ihm vergönnt sei, vernünftigerweise die Hoffnung zu schöpfen, eines Tages das zu wissen, was er jetzt nicht weiß, weil „er in Bezug auf das Rätsel, was Materie und Kraft seien und wie sie zu denken vermögen, ein für allemal zu dem viel schwerer abzugebenden Wahrspruch sich entschließen muß: Ignorabimus.“<sup>1)</sup> Diese Worte verursachten in der Schule, wozu ihr Urheber gehört, einen Ausbruch des Hochmuts; denn es ist ja bekannt, daß die vom Hochmut beherrschte Vernunft alles weiß und niemals eingestehen wird, daß es irgend ein Geheimnis gebe, was sie mit ihrem Auge nicht durchschauen könnte. Häckel antwortete:<sup>2)</sup> „Dieses ‚Ignorabimus‘ ist dasselbe, welches die Berliner Biologie dem fortschreitenden Entwicklungsgange der Wissenschaft als Riegel vorschieben will. Dieses scheinbar demütige, in der That aber vermessene ‚Ignorabimus‘ ist das ‚Ignoratis‘ des unfehlbaren Vatikans und der von ihm angeführten ‚schwarzen Internationale‘, jener unheilbrütenden Schar, mit welcher der moderne Kulturstaat jetzt endlich, endlich den ernstesten ‚Kulturkampf‘ begonnen hat.“ Der wissenschaftliche Hochmut und der Haß gegen die Kirche, zu ein und derselben

---

<sup>1)</sup> Über die Grenzen des Naturerkennens. Leipzig. 1873. S. 38. In dieser Schrift heißt es weiterhin (S. 29 f.): „Es ist eben durchaus und für immer unbegreiflich, daß es einer Anzahl von Kohlenstoff-, Wasserstoff-, Stickstoff-, Sauerstoff- u. s. w. Atomen nicht sollte gleichgültig sein, wie sie liegen und sich bewegen, wie sie lagen und sich bewegten, wie sie liegen und sich bewegen werden. Es ist in keiner Weise einzusehen, wie aus ihrem Zusammenwirken Bewußtsein entstehen könne. Sollte ihre Lagerungs- und Bewegungsweise ihnen nicht gleichgültig sein, so müßte man sie sich nach Art der Monaden schon einzeln mit Bewußtsein ausgestattet denken. Weder wäre damit das Bewußtsein überhaupt erklärt, noch für die Erklärung des einheitlichen Bewußtseins des Individuums das mindeste gewonnen.“ Und ferner (S. 31): „Damit (mit dem Problem der Willensfreiheit) ist die andere Grenze unseres Naturerkennens bezeichnet. Nicht minder als die erste ist sie eine unbedingte. Nicht mehr, als im Verstehen von Kraft und Materie, hat im Verstehen der Geistesthätigkeit aus materiellen Bedingungen die Menschheit seit 2000 Jahren, trotz allen Entdeckungen der Naturwissenschaft, einen wesentlichen Fortschritt gemacht. Sie wird es nie.“

<sup>2)</sup> In der Vorrede zu seiner Anthropogenie S. XII f.

Gesinnung zusammengeschmolzen, das ist, wie man sieht, der Geist, welcher diejenigen beseelt, die im Namen der Wissenschaft und der modernen Kultur sich in dem Europa unserer Tage gegen alles, was sich Gott nennt, und darum auch gegen die Gesellschaft und die Wissenschaft verschworen haben. Zum Glück ist das nicht der Geist der wahrhaft Gelehrten, für die es nichts Gewisseres giebt, als folgende schönen Worte jenes bewunderungswürdigen Buches, welches einer von ihnen unaufhörlich durchlas: „Deus aeternus et immensus infinitaeque potentiae facit magna et inscrutabilia in coelo et in terra nec est investigatio mirabilium operum eius.“ — „Si non intelligis nec capis, quae intra te sunt, quomodo comprehendes, quae supra te sunt?“<sup>1)</sup>

196. Es ist noch zu bemerken und aus dem Gesagten läßt es sich auch schon schließen, daß diejenigen, welche die Wissenschaft mit einer religionsfeindlichen Gesinnung pflegen und zur Bekämpfung der Glaubensdogmen die Waffen des Sophismus gebrauchen, unter einander uneins sind und sich offenkundig befehden, während die Verteidiger der Wahrheit das Wort des Herrn in Erfüllung bringen: „Ut sint unum.“<sup>2)</sup> Das ist ein allgemeines Gesetz der Geschichte oder, besser gesagt, ein bewunderungswürdiger Zug der göttlichen Vorsehung, daß die letzteren von jenem Gefühl der Eintracht beseelt sind, welches aus der Wahrheit, die ja nur eine ist, hervorgeht, und daß all ihren Gedanken das Siegel der Einheit aufgedrückt ist, daß es hingegen denjenigen, welche die Wahrheit bekämpfen, eigen ist, endlos in ihren Ansichten zu wechseln, so viele Meinungen zu haben, als Köpfe da sind, und durch die unendliche Mannigfaltigkeit ihrer Sprachen, von denen einige fürwahr unverständlich sind, die Verwirrung von Babel zu erneuern. Es ist also kein Wunder, daß die unechten Gelehrten, welche ich im Auge habe, sich unter einander widersprechen und widerlegen, und daß in lichten Augenblicken, wenn sie sich gegenseitig bekämpfen, über die Mäßen beredete Zeugnisse aus ihrem Munde kommen, womit sie, freilich ohne ihre Absicht, die Wahrheit bekennen, welche

<sup>1)</sup> Imitatio Christi. l. 4, c. 18. — Vgl. oben S. 142.

<sup>2)</sup> Joh. 17. 11.

sie inmitten ihrer Seele tragen, der sie aber die Huldigung ihres Verstandes und Herzens versagen.<sup>1)</sup>

Diese Mannigfaltigkeit von Irrtümern gegen den Glauben, diese Unbeständigkeit der Meinungen, welche heute herrschen, um morgen abgesetzt zu werden, diese Uneinigkeit und gegenseitige Feindseligkeit der Gelehrten, welche ohne das geringste Bedenken lieber die seltsamsten und unwahrscheinlichsten Hypothesen ersinnen oder acceptieren, als die Grenzen ihres Verstandes und ihrer Wissenschaft eingestehen, kurz der Geist des Unglaubens, welcher seit den ersten Tagen der Kirche alle Andersgläubigen durchweht und sie in jedem Jahrhundert ihre Gestalt wechseln läßt, so daß sie als neu erscheinen und durch ihre Neuheit wieder verführen, obgleich es die alten sind, welche tausendmal widerlegt worden, welcher sofort, wenn die Gelegenheit sich darbietet, neue Maschinen und Batterien ersinnt, um die von Gottes selbsteigener Hand angelegte Feste zu stürmen: er beweist sonnenklar, daß neben der Wissenschaft, welche zu Gott hinführt und ihn verherrlicht, dadurch daß sie die Werke seiner Hände erkennt und erkennen läßt, daß sie die Religion unterstützt, indem sie ihr gewissermaßen die Wege bereitet und sie gegen ihre Feinde verteidigt, es eine scheinbare, falsche und allem wahrhaft Guten abholde Wissenschaft gegeben hat und (da der Stolz und die Leidenschaften, womit der böse Geist den im Himmel begonnenen Kampf unterhält, den Menschen keinen Frieden gewähren) auch immer geben wird, welche einzig dazu angewendet wird, um Widersprüche gegen die Religion zu erheben, dem Glauben Gefahr zu bereiten und dadurch die Seelen zu fangen, welche vielleicht nicht ganz reinen Herzens

---

1) Man lese z. B. folgendes Geständnis Virchows, das er auf dem Kongreß der deutschen Naturforscher und Ärzte zu München i. J. 1877 abgelegt hat: „Ich würde mich keinen Augenblick weder wundern noch entsetzen, wenn der Nachweis geliefert würde, daß der Mensch Vorfahren unter anderen Wirbeltieren hat. Sie wissen, ich treibe gerade Anthropologie gegenwärtig mit Vorliebe, aber ich muß doch erklären: jeder positive Fortschritt, den wir in dem Gebiete der prähistorischen Anthropologie gemacht haben, hat uns eigentlich von dem Nachweise dieses Zusammenhangs entfernt.“ Amtlicher Bericht der 50. Versammlung deutscher Naturforscher und Ärzte. München. 1877. S. 76.

und darum nicht würdig sind, einzusehen, daß Gott der Vater der Wissenschaften ist.

197. Schließen wir. Der Katholizismus wird sich niemals mit dieser Wissenschaft versöhnen, weil er nicht zugrunde gehen kann; sie sind zwei Gegner, zwischen denen es immer Kämpfe geben wird. So lehrt es uns die Geschichte und die Erfahrung in Übereinstimmung mit der Vernunft und auch der Religion. Aber gerade als Feindin der falschen Weisheit dieser Welt, wie sie es ist, muß die Kirche die Freundin und Gönnerin der Wissenschaft sein, welche Gott, der höchsten Wahrheit und dem Princip alles Lichtes und jeder heilsamen Erkenntnis, entspricht, derjenigen Wissenschaft, welche dazu beiträgt, das der Kirche von Gott anvertraute Menschengeschlecht sittlich und religiös zu erziehen, die Wahrheit der katholischen Glaubenslehren gegen ihre Feinde zu verteidigen und die übrigen in dieser Schrift angegebenen Zwecke zu erreichen. Man braucht sich also nicht darüber zu verwundern, daß die Kirche diese Wissenschaft zu allen Zeiten mit lebendigem Interesse ermuntert und begünstigt, daß sie in unsern Tagen nach Art einer Segnung die Worte ausgesprochen hat:<sup>1)</sup> „Crescat intelligentia, scientia, sapientia“, und damit auf eine herrliche Weise die Liebe ausdrückt, welche die unbefleckte Braut des göttlichen Wortes zum wahren Lichte in sich trägt; noch auch darüber, daß man sich, ähnlich wie im Mittelalter und in spätern Zeiten, so auch heutzutage Mühe giebt, Universitäten zu gründen, welche Herde und zugleich Asyle des Wissens sein und der studierenden Jugend die lebendigste Liebe zum wissenschaftlichen Studium einflößen sollen. „Wissenschaft und Wissenschaft und mehr Wissenschaft,<sup>2)</sup> hat der hochgelehrte Bischof von Angers, Msgr. Freppel, bei Eröffnung der Fakultät der Naturwissenschaften und Mathematik in dieser Stadt am 8. Dezember 1877 gesagt;

---

<sup>1)</sup> Concil. Vatic. Const. dogm. de fide cath. cap. 4.

<sup>2)</sup> Keine einzige schließt der ausgezeichnete Kirchenfürst aus, weil der Engel der Schule auch von der niedrigsten unter allen Wissenschaften gesagt hatte: „Considerandum est, quod scientia istius libri et similiter omnis scientia naturalis non est ab homine despicienda; immo qui eam despicit, despicit seipsum.“ Expos. in 4. meteor. lect. 1 a.

im gegenwärtigen Augenblick giebt es kein anderes Ziel, worauf wir mit größerem Rechte unsere Kräfte hinrichten können, und ich bin fest überzeugt, daß unsere Bemühungen mit Erfolg gekrönt werden.“

198. So giebt es also zwischen der Wissenschaft und der Religion keinen wirklichen Streit, und es kann auch einen solchen nicht geben: das ist die letzte Schlußfolgerung und die nunmehr bewiesene These der vorliegenden Schrift, welche ich unternommen habe aus reiner Liebe zur Wissenschaft und zu den Studien, und aus noch reinerer Liebe zur Religion, welcher Ehre und Ruhm, Segnung und Danksagung im höchsten Grade gebührt. „Sie alle haben, sagte Kardinal Wiseman in seinen mehrfach citierten Vorträgen zu seinen Zuhörern,<sup>1)</sup> ohne Zweifel schon jene herrlichen Gemälde an der Decke der Borgia-Gemächer im Vatikan bewundert, worauf die Wissenschaften dargestellt sind, wie sie jede für sich Hof halten; jede thront auf einem prächtigen Sitze, mit Zügen und Mienen voll der erhabensten und würdevollsten Schönheit, umgeben von den Emblemen und den vorzüglichsten Darstellungen ihrer Macht auf Erden, und scheint so die Huldigung aller Beschauer zu verlangen. Welches würde nun wohl die Auffassung des Künstlers gewesen sein, und zu welcher Erhabenheit des Ausdrucks würde er sich erhoben haben, hätte er die Aufgabe gehabt, jene erhabenste aller Wissenschaften, unsere göttliche Religion, darzustellen, thronend, wie es ihr immer geziemt, um von jenen ihren Mägden Huldigung und Anbetung zu empfangen! Denn wenn diese nur Dienerinnen unter ihrem höhern Gesetze sind und nur bestimmt, von ihrer Autorität Zeugnis zu geben, wie weit erhaben über den ihrigen muß dann die Lieblichkeit und Anmut, die Majestät und Heiligkeit sein, mit der sie angethan sein muß!“

---

<sup>1)</sup> A. a. O. S. 608 f.

## Alphabetische Zusammenstellung der Citate.

---

NB. Die den Namen beigefügten Ziffern bedeuten die Seitenzahl.

- Aegidius v. Rom 326.  
Agassiz 272, 277.  
Albert d. Gr. 327, 328.  
Alexander v. Hales 327.  
Ampère 142, 151, 177.  
Anselmus 59.  
Apicella 159.  
Arago 159.  
Aristoteles 30, 60, 65, 79, 176, 202.  
Athanasius 30.  
Augustinus XVIII, 15, 34, 41, 45, 52,  
60, 69, 84, 86, 91, 93, 130, 146,  
150, 156, 159, 179, 228, 313, 321.  
Baco Roger 122.  
Baco v. Verulam 2, 12, 203.  
Balliani 258.  
Balmes XIV, XV, 61, 68, 69, 102, 126,  
158.  
Barrande 276.  
Bechamp 277.  
Berger 121.  
Bernard Claude 254, 292.  
Bernard v. Clairvaux 18, 49.  
Bertrand 168.  
Bianconi 270, 300.  
Bickell 181.  
Bischof 175.  
Blondel 238.  
Bonaventura 28, 42, 321, 322.  
Bory de St. Vincent 111.  
Bosizio 152, 153.  
Bossuet 156, 195.  
Broussais 219.  
Bunsen 184.  
Burmeister 338.  
Büchner 196, 197, 210, 222, 229,  
231, 235, 237, 307, 340.  
Buffon 150, 308.  
Cabanis 284.  
Cámara 164, 243.  
Canus Melchior 29.  
Carbonell 230.  
Cauchy 230.  
Chabas 180.  
Chrysostomus 324.  
Cicero 78, 81, 309.  
Comte 200, 201.  
Cornoldi 38, 163, 165, 189, 207, 236,  
244, 273.  
Cousin 128, 132, 193, 194.  
Cuvier 150, 151, 175, 197, 272, 274.  
Cyrillus v. Alexandrien 89, 93.  
Czacki 215.  
Czolbe 213.  
Dante 33, 90, 103, 212, 234, 280,  
282, 295, 325.  
Darwin 155, 261.  
Delsaulx 335.  
Descartes 140, 176.  
Dressel 257.  
du Bois-Reymond 339, 340, 341.  
Dumas 149, 216, 269, 303, 323.  
Duns Scotus 327.  
Dupuis 180.  
Euler 142.  
Eusebius 129, 313.  
Felix S. J. 54.  
Feuerbach 196, 221.  
Fichte 131.  
Fischella 151, 170.  
Fontenelle 51.  
Foucault 300.  
Franzelin 96.



- Frayssinous 161.  
 Freppel 99, 100, 147, 344.
- Galilei 142, 230, 300.  
 Gay 91, 92, 93.  
 Geoffroy St.-Hilaire 113, 150, 266,  
 267, 268, 269, 274.  
 Gerdil 230.  
 Gerdy 112.  
 Gioberti 19, 35, 127, 212.  
 Gleisberg 305.  
 Gliddon 112.  
 Gonzalez 3, 4, 290, 310.  
 Gotti 82  
 Gregor v. Nazianz 17, 31.  
 Gregor v. Nyssa 17, 31.  
 Grisar 334.  
 Guizot 29, 77.  
 Gutberlet 287.  
 Güttler 167, 185, 223, 275, 340.
- Häckel 258, 259, 339, 340.  
 Hartmann 315, 316.  
 Harwey 260.  
 Hegel 82, 251.  
 Herder 131.  
 Hettinger XIX, 64, 70, 71, 195,  
 214, 310.  
 Hieronymus 17, 232.  
 Hir 164, 245, 246, 247.  
 Hugo v. St. Victor 55.  
 Humboldt 65, 154, 155.  
 Hummelauer 138.  
 Hurter 1, 63, 104, 151, 166, 330.  
 Huxley 259.
- Imitatio Christi 1, 342.
- Janet 196, 197, 258.  
 Jouffroy 35, 108.  
 Julian 19.  
 Jungmann 133.  
 Justin d. Mart. 15, 321.
- Kaulen 182, 183, 184, 185.  
 Kepler 127, 141.  
 Klemens v. Alexandrien 15, 16, 27,  
 129.  
 Kleutgen 31.  
 Kopernikus 141, 207.  
 Kurtz 158.
- Laboulaye 326.  
 Lacordaire 58.  
 Laktantius 59, 250.
- Lalande 209.  
 Landriot 322.  
 Laplace 323  
 Lartet 164, 165.  
 Lavoisier 303.  
 Layard 181.  
 Leibniz 49, 127, 140, 264, 284,  
 299.  
 Leo XIII. 318, 328.  
 de Leo 212.  
 Leuckart 258.  
 Liberani 232, 233.  
 Liberatore 273.  
 Liebig 255, 256, 290.  
 Linné 142, 188, 302.  
 Lioy 304.  
 Louys 292.  
 Lucretius 307.  
 Lyell 155.
- Maistre 132, 208.  
 Mallinckrodt 187.  
 Mazella 173, 174, 175.  
 Mill 271.  
 Moigno XIX, 159, 189, 230, 238, 318.  
 Moleschott 221, 235, 248, 299, 307,  
 311.  
 Müller 184.
- Neteler 182.  
 Newman 220.  
 Newton 127, 141, 176, 238, 239, 240,  
 300.  
 Nütimeyer 278.
- 
- Oppert 186.  
 Origenes 13, 31, 91, 130, 146, 321,  
 322.
- Pascal 55, 65, 68.  
 Pasteur 258.  
 Perey 168.  
 Perujo 167.  
 Pesch Christian 196.  
 Pesch Tilmann 66, 162, 175, 191,  
 230, 236, 275, 276, 277.  
 Petavius 82.  
 Pfaff 275, 276.  
 Pius IX. 50, 105, 117, 330.  
 Plate 30, 70, 71, 202, 310.  
 Pott 185.
- Quarterly Review 335.  
 Quatrefages 112, 113, 115, 223, 260.  
 Quenstedt XVI.

- Renan 247, 251, 316.  
 Reusch 119, 150, 161, 171, 174.  
 Revue catholique 315.  
 Revue des deux mondes 223.  
 Revue des questions scient. 74, 154,  
 217, 230, 259, 315.  
 Riccioli 334, 335.  
 Riehl 191.  
 Rosmini 207.  
 Rousseau 59, 60.  
 Rubini 244.  
 Saez Palacios 148.  
 Sanchez 178.  
 Sanseverino XVIII, 111, 129.  
 Schaller 134, 269.  
 Schäfer 171.  
 Scheidemacher 279.  
 Schneid 327.  
 Schütz 283.  
 Scienza e la Fede 159, 270.  
 Scienza Italiana 74, 154, 169, 232,  
 245.  
 Secchi 142, 143, 232, 241, 271.  
 Semper 259.  
 Smedt 118, 119, 120.  
 Smith 181.  
 Solano y Eulate 153.  
 Stimmen aus Maria-Laach X, 139,  
 263, 328.  
 Stöckl 167, 221, 339.  
 Straufs 166.  
 Synesius 31.  
 Taine 248.  
 Talamo 327.  
 Taparelli 58, 69.  
 Tertullian 322, 338.  
 Thomas v. Aquin XIV, 31, 38, 40,  
 41, 42, 44, 45, 52, 80, 82, 86, 89,  
 93, 95, 96, 106, 107, 110, 115,  
 116, 121, 125, 135, 140, 145, 156,  
 160, 171, 174, 202, 210, 223, 226,  
 227, 231, 249, 250, 251, 252, 265,  
 266, 271, 294, 301, 320, 321, 326,  
 327, 328, 331, 344.  
 Thonissen 114, 115.  
 Tongiorgi 162.  
 Tyndall 210, 217, 218, 229, 240, 248,  
 261, 285.  
 Valdegamas 337.  
 Vallée-Poussin 153.  
 Valroger XVIII.  
 Vatikanisches Konzil 24, 65, 66, 73,  
 74, 76, 77, 104, 106, 110, 116,  
 118, 319, 320, 322, 328, 329, 330.  
 Venturoli 154, 169, 259, 266, 267,  
 268, 306.  
 Vigouroux 186.  
 Virchow 214, 221, 223, 235, 343.  
 Virey 111, 297.  
 Vives 121.  
 Vogt 221, 249, 307.  
 Voltaire 111.  
 Wenig 293.  
 West 304, 305.  
 Wigand 276, 278.  
 Wilhelm v. Auvergne 327.  
 Wiseman 16, 22, 23, 46, 47, 180,  
 275, 345.  
 Zeitschrift f. kath. Theol. X, 104.  
 Zigliara 98, 205.











